

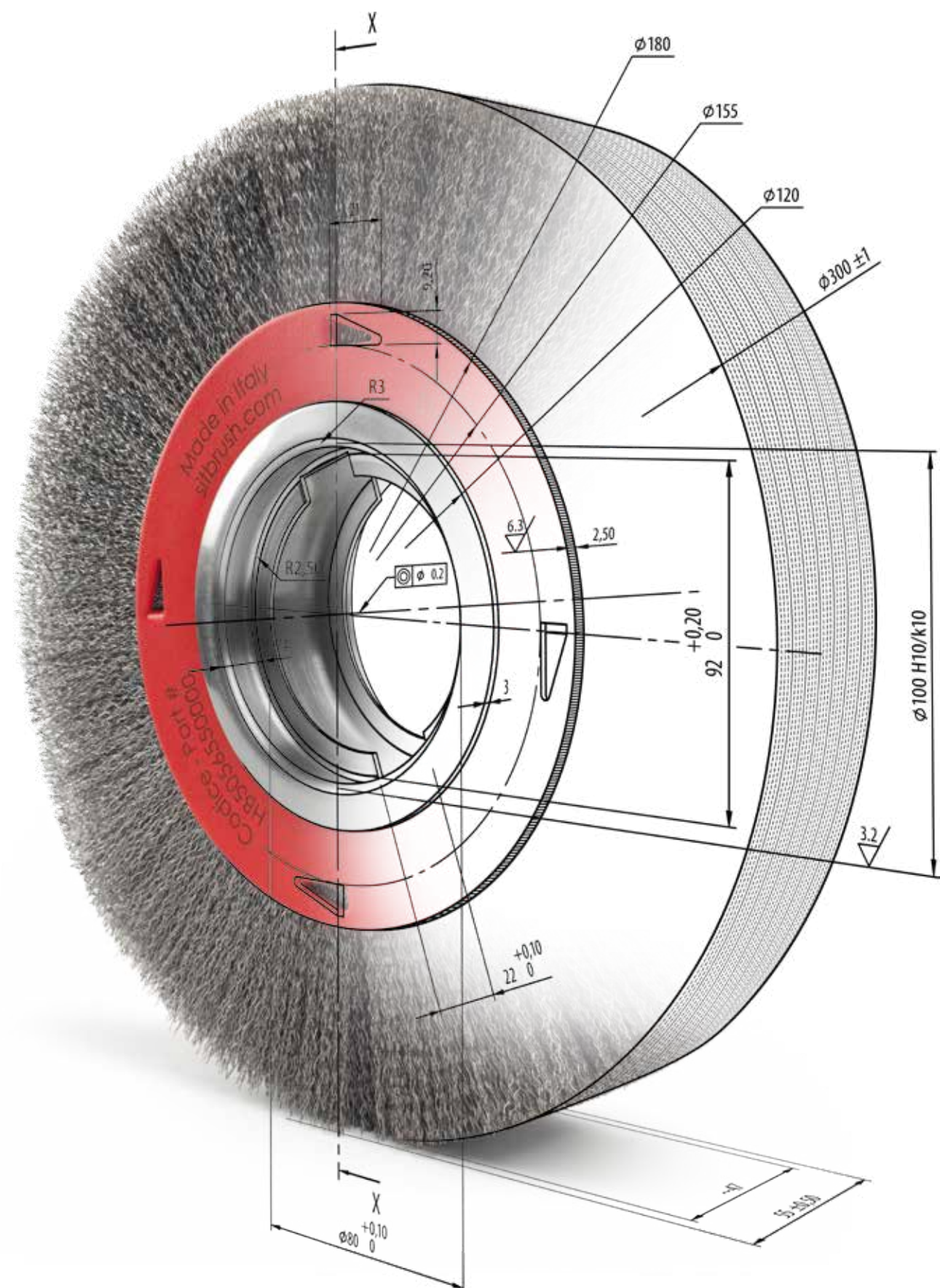


CY

YOUR
BRUSH
SOLUTION

20 24

CATALOG





Învățăm din istorie pentru a proiecta viitorul

Îmbinarea dintre tradiție și inovație este un angajament constant pentru noi. Mai întâi pensula artistului, apoi pensula de restaurare și, în ultimii săizeci de ani, o gamă largă de soluții industriale și profesionale pe care le creăm pentru a răspunde nevoilor clientilor noștri, acordând cea mai mare atenție fiecărui detaliu. Cu această filozofie continuăm să transmitem, din 1908, valorile Made in Italy, prin minti și mâini creative, pasionate, pricepute și experte..

Anul acesta, SIT împlinește 115 ani de existență, ceea ce reprezintă o piatră de hotar cu adevărat importantă: o poveste toată italiană care a fost întotdeauna animată de pasiune, împreună cu cea a oamenilor care ne-au ales pentru a obține un finisaj mai bun al suprafetei unei podele pe care se poate merge desculț, pentru a regenera roata unui camion care va parcurge mai mulți kilometri pentru a duce o marfă la destinație sau pentru a face un motor mai eficient și mai puțin zgomotos, datorită unei perii care îl va avea bine finisat.

Anul 2023 este cu atât mai special cu cât SIT inaugurează o nouă pagină din istoria sa, cu trecerea de la Andrea Acquaderni la fiili noștri Marco, Alessandro și Paolo, o nouă generație puternică în învățările trecutului și proiectată spre viitor. Suntem mândri și onorați să ducem mai departe măiestria și inovația în lumea periei și a finisării suprafetelor, această excelentă recunoscută și apreciată în întreaga lume.

Ne străduim să asigurăm continuitatea operațiunilor, dar și a valorilor, menținând accentul pe evoluția continuă a pieței. Implementăm numeroase proiecte, investim în sustenabilitatea produselor noastre, îmbunătățind calitatea acestora în ceea ce privește randamentul, siguranța și reducerea deșeurilor. Echilibrul și valorile companiei sunt și vor fi întotdeauna protejate, injectând un nou suflu prin inovare și adoptarea de noi tehnologii și metodologii. Suntem conștienți de faptul că oamenii sunt cei care determină succesul real al SIT și, din acest motiv, suntem mândri de angajamentul și pasiunea care au distins întotdeauna echipa noastră.

Acesta este motivul pentru care vom continua să investim în tinere talente gata să absoarbă know-how-ul SIT și să îl îmbogățească, acceptând provocările unei piețe în continuă expansiune.

Abordarea noastră bazată pe bunătate, pe care o transmitem de peste 5 generații, ne ajută să intrăm în contact cu toate părțile interesate și ne ajută să înțelegem care este cel mai bun mod de a le satisface și de a le depăși cerințele și așteptările.

Acesta este mesajul și misiunea noastră, **proiectând viitorul din 1908**.

Marco, Alessandro, Paolo Acquaderni



ANTREPRENORIAT SI INOVATIE CONTINUA

SIT- Societa' Italiana Tecnospazzole este firma italiana leader in producerea de perii industriale si tehnice. Originile noastre au radacini in producerea artizanala de pensule; prezentul nostru este tehnologia industriala aplicata pentru finisare

suprafete; viitorul nostru este inovatia constanta in finisaje, intotdeauna in numele calitatii si caracteristicilor produselor fabricate in Italia; cautam permanent o dezvoltare durabila.



Forța unui teritoriu

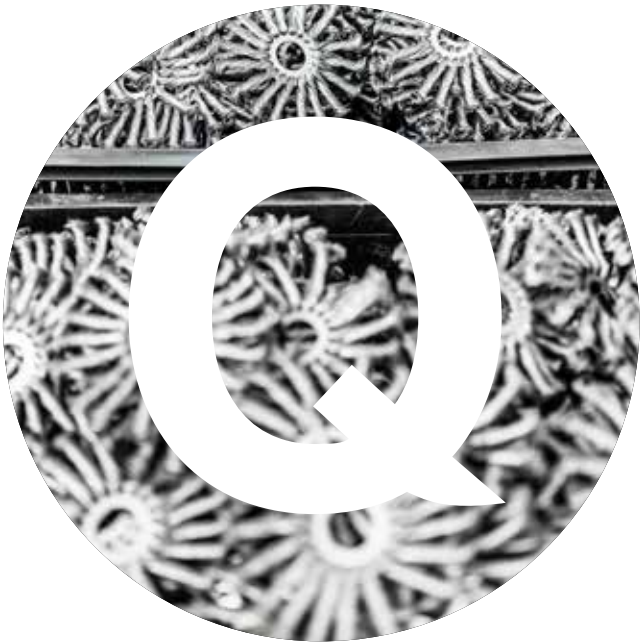
Dintotdeauna SIT a avut sediul operativ si centrul de dezvoltare tehnologica in una din zonele industriale cele mai importante din Europa, cu referire particulara la sectorul mecanic. Un teritoriu dedicat industriei auto, cu nume mitice precum Ferrari, Lamborghini, Maserati si Ducati- productie de masini automatizate, robotice, ambalajului, procesarii lemnului si alimentelor.

Datorita pozitionarii si colaborarii cu parteneri tehnologici inovativi, pentru care suntem adesea furnizori, SIT este in masura sa ofere proprietorilor clienti produse intotdeauna inovatoare si de inalta calitate, la cele mai bune standarde. Acestea sunt caracteristicile necesare si distincte ce au ajutat SIT in exportul produselor si a marcii pe toate pieatile lumii.

Nu doar perii industriale...

Datorita aplicatiilor sale inovatoare, SIT furnizeaza tehnologii si produse si in lumea sportului, precum piste simetrice de schi, care reproduc in mod eficient caracteristicile paturii de zapada; aceste tehnologii au fost inventate si brevetate de Pietro Acquaderni in 1962.





CALITATE CERTIFICATA SI TESTATA IN FIECARE FAZA A PRODUCERII



Sit este certificata de TÜV SÜD conform standardelor de calitate ISO 9001 pentru proiectarea, producerea si comercializarea de perii pentru industrie si hobby.

Certificatul ISO constituie standardul de referinta pentru politica de calitate a societatii, definind procedurile pentru controlul proceselor comerciale, de proiectare si productie de care depinde satisfactia clientilor nostri, respectarea normelor de siguranta si de mediu.

Prin aceasta abordare sustinem relatia cu clientii prin focali-

zarea asupra relatiei intre obiective si procese, verificand zonele critice si identificand oportunitatile de imbunatatire.

Alinierarea propriilor procese de productie la standardul ISO 9001 este baza imbunatatirii continue a calitatii si organizarii firmei.

Consolidarea certificarii ISO 9001 pentru noi nu inseamna doar verificarea proceselor de gestiune, ci si o atentie particulara la formarea constanta si actualizarea tuturor colaboratorilor.

Test de performanta si siguranta

Toate periile SIT sunt constant supuse testelor de rezistenta, de durata si performanta; in acelasi mod sunt testate noi materiale si tehnologii pentru constructia produselor, cu obiectivul constant de a le imbunatati eficiența si siguranta.



Periile SIT sunt supuse testelor conform normelor UNI EN 1083-2, care definesc cerintele de siguranta referitoare la constructia periilor.

Testele sunt efectuate de SIT pe masini speciale, construite si calibrate conform.

Rezultatele testelor garanteaza siguranta de utilizare a produsului la viteza maxima declarata si siguranta utilizatorului.

SIT este de asemenea certificata pentru proiectarea, producerea si vanzarea de piste sintetice de schi pentru coborare, fond si saruturi.

Procesul de productie SIT este aliniat cu standardele europene de siguranta ce prevad: impact minim asupra mediului, reciclare si colectare diferentiată a deseurilor de productie, actualizare tehnologica continua, cercetare la nivel inalt.





O AFACERE DURABILA

De ani de zile SIT se dedica cu implicarea propriei echipe si investitii specifice in dezvoltarea durabila. Dezvoltarea durabila este un concept de afaceri ce priveste atat investitiile pe termen lung cat si respectul pentru mediul social si ecologie in zona unde este situata si functioneaza compania. Unul din scopurile principale ale SIT este sa isi evalueze cu atentie produsele si impactul acestora asupra mediului in lantul de productie, de la producator la utilizatorul final.

Ambalare si logistica

SIT studiaza si dezvolta propriile ambalaje primare si secundare din materiale reciclabile si biodegradabile. Ambalajele primare sunt concepute pentru a obtine cea mai buna eficienta volumetrica in timpul transportului, reducand emisiile de CO₂. Optimizarea ambalajelor determina de asemenea reducerea utilizarii materialelor (carton) si de origine vegetala.



Reciclarea materialelor

Echipa SIT efectueaza colectarea separata a deseurilor si materialelor neutilizate in domeniul de operare. Containerele pentru materiale periculoase sunt gestionate intr-un ciclu de furnizare si reutilizare cu furnizorul pentru a fi reciclate la finalul durantei de viata. O parte din ambalajele rupte sau uzate sunt procesate de utilaje si transformate in material de umplere pentru a pastra integritatea periilor la transport.

Periile sunt preponderent (daca nu integral) compuse din elemente metalice reciclabile, ce pot fi colectate diferentiat ca deseuri, conform normativelor locale. In proiectarea de produse noi, o atentie particulara este acordata gestiunii LCA.



Economie de energie

In 2012 SIT a investit in constructia unui sistem fotovoltaic, intarindu-si implicarea in protectia mediului. Peste 1400 m²- 15.070 ft² de suprafata acoperita, cu 870 de panouri fotovoltaice ce produc 230 MWh pe an, permitand o economie de 45 tone de CO₂, echivalenta cu procesarea obtinuta din 6 hectare- 15 acri de padure.





REGULI SIMPLE PENTRU O UTILIZARE IN SIGURANTA

SIT incearca intodeauna sa devolte cel mai bun produs posibil pentru exigentele clientului si pentru o utilizare in siguranta. Toate perile ce sunt montate pe echipamente electrice necesita respectarea normelor de utilizare din partea utilizatorului.



www.sitbrush.com/safety



INAIENTE DE UTILIZARE...

- pastrati perile in cutile originale, departe de caldura, agentii chimici, praf, umiditate ce ar putea cauza deteriorarea si ruperea permanenta
- verificati peria si utilizati-o doar daca e in stare buna. O perie defecta sau ruginita va poate compromite lucrarea!
- verificati conditiile echipamentului electric si prezenta protectiilor
- asigurati-vla ca in zona de lucru exista sistem de ventilatie/ aspirare
- **nu lucrati in atmosfere potential explozive (ATEX)!!**

IN TIMPUL UTILIZARII...

- respectati restrictiile de viteza si nu depasiti valorile indicate Maximum Safe Free Speed (MSFS) \neq Max RPM
MAX RPM este valoare maxima a vitezei si nu cea ideală de lucru!
- evitati sa exercitat o presiune excesiva, intrucat puteti cauza indoirea sau ruperea firului
- utilizarea perilor cu fir adevarat: se va evita oxidarea suprafetei lucrate
- retineti ca o utilizare neconforma poate produce ruperea periei
- siguranta lucrarilor poate fi compromisa daca peria nu este utilizata in pozitia corecta

Siguranta utilizatorului

In operatiunile de curatare, materialul indepartat si fragmentele de fir pot fi aruncate cu viteza mare, cauzand potentielle leziuni. Echipamentul individual de protectie trebuie purtat atat de catre utilizator cat si de celelalte persoane aflate in zona de lucru.



ART: WEP
REF. 1062

Montaj

La montajul periei, verificati ca axul periei si orificiul masinii sa aiba aceleasi dimensiuni pentru o imbinare perfecta. Controlati intotdeauna piulita de fixare si nu folositi perii mai mari decat cele pentru care a fost proiectata masina.

Daca utilizati o perie cu picior,
incercati sa o montati cat mai bine in
mandrina.



Pentru o utilizare sigura a perilor tip
pensula, mandrina nu trebuie sa prinda
radiusul la baza periei.





PERIA POTRIVITA PENTRU ORICE OPERATIUNE



Există infinite aplicații și modalități de utilizare a unei perii. Poate nu există perie "perfectă" pentru orice aplicație, dar există o selecție corectă a specificațiilor de construcție ce pot ghida alegerea periei ideale pentru o operatiune.

Peria potrivita permite să atingeți rezultatul dorit (o dată încheiată finisarea) în cel mai scurt timp, și cu cea mai mică cheltuială (număr de perii), în alte cuvinte cu cea mai bună eficiență. Aici la SIT Tecnospazzole, cu mai mult de 60 de ani de experiență, am identificat 8 factori care determină eficiența unei perii:



Aceste variabile pot fi citite ca 8 pași sevențiali ce ghidează utilizatorul în alegerea periei adecvate. Fiecare utilizator trebuie să analizeze acești pași considerând specificului propriului aplicații (tipul suprafeței și finisajului) și a propriului mod de lucru (de ex. echipamentul electric utilizat și grupul motor disponibil).



1 Materialul de procesat

2 Forma periei

3 Dimensiunea periei

4 Diametrul firului

5 Tipul firului

6 Densitatea firului

7 Grosimea firului

8 Putere, viteza și presiune

SIT, ca producător specializat, oferă o gamă completă de perii, fără limită de material și dimensiune. Ceea ce nu se găsește în acest catalog poate fi furnizat în urma unei cereri specifice.

1 Materialul de procesat

Materialul impune anumite limite în alegerea periei, în termeni de:

- Compatibilitatea mecanică:** raportul între duritatea uneltei și cea a suprafeței de tratat. Nu este recomandabil să faceti o debavurare lejeră a unui metal moale precum aluminiul cu o perie dura de otel carbon. O alternativă recomandată este utilizarea perilor sintetice.

Compatibilitate chimică: firul trebuie să reziste la atacurile corozive ale mediului chimic utilizat. NU este recomandat să folosiți perii din otel carbon în prezența soluțiilor acide sau a sarurilor puternice, pentru a evita contaminarea materialului procesat

SIT oferă o gamă largă de fire și materiale ce poseda caracteristici particulare și sunt adaptate finisajelor specifice, pentru care SIT oferă consultanță.

În plus față de firele indicate în tabel, sunt disponibile fire sau compozitii pentru aplicații specifice tehnice sau din sectorul industrial, precum nylon magnetizat pentru industria alimentară.

TIPUL	MATERIAL FILAMENT	INDICAȚII DE FOLOSINTA
Sintetice	Polypropylène - PP (ou PPL)	Buna rezistență la factori chimici, densitate mică, rezistență la frig
	Nylon - PA (o NYL) 6/6.6	Rezistență și rigiditate ridicată, dimensiune stabilă și dilatație termică redusă.
	Nylon - PA (o NYL) 6.10/6.12	Duritate mare, rezistență la abraziune și cu absorbție redusă a umidității fata de NYL6. cea mai bună ca rezistență la abraziune și absorbție a apei. Adevarata pentru utilizare în prezența apei și condiții de lucru dificile.
	Nylon - PA (o NYL) 46	Foarte rezistență la temperaturi mari și deformare. Excelentă pentru curătare materiale abrazive.
	Nylon - PA (o NYL) 6 BILON	În plus față de proprietăților Nylon 6 standard, Bilon are o durată de viață de 4 ori mai lungă și rezistă în soluții alcaline la 70 grade C (pH 7-13 și 70-75 grade C).
	PolyVinylChloride (ou PVC)	Buna rezistență la agentii chimici și mecanici. Utilizată pentru curătare, transport și protecție piese mobile.
Sintetice Abraziv	PET - PBT Polyester	Buna combinatie de rigiditate, duritate și durabilitate. PBT polibutilen tereftalat pentru industria alimentară
	Nylon abraziv	Rezistență și duritate ridicate, rezistență la abraziune. Adevarata pentru debavurare metale și plastic, șlefuire lemn și suprafețe. Diferite durături disponibile pentru diferite suprafețe, fără zgariere.
	Carbură de siliciu	Cel mai comun tip de nylon abraziv. Fire speciale HT pentru rezistență la temperaturi ridicate (până la 250 grade C).
	Oxid de aluminiu	Nylon abraziv pentru finisare usoară, unde carbura de siliciu e prea agresivă. Rezistență mai mare la impact și risc mai mic de rupere.
	Ceramince	Nylon abraziv pentru operațiuni agresive, cu viteză de lucru mare și performanță mai mare decât carbura de siliciu.
Aliaje feroase	Diamant	Nylon abraziv pentru curătare și finisare de precizie. Fire speciale HT pentru rezistență la temperatura.
	Otel	Folosit în multe aplicații, ideal pentru lucrări la temperaturi înalte, precum debavurare și curătare metale sau întărire lemn.
	Otel Inox AISI 302-304-316	Rezistență la coroziune, la oxidare și temperaturi. Ideal pentru otel inox, aluminiu și metale neferoase. Nu lasă reziduuri oxidante. Important: firele inoxidabile 302 au o structură austenitică și, ca rezultatul laminării, se magnetizează ușor.
	Alamă	Tratarea metalelor, pietrei și lemn. Ideala pentru suprafețe din cupru, pentru aplicații la temperatură mare.
Natural	Brozn fosfor	Buna conductivitate electrică. Lucrări superficiare pentru lemn și metal.
	Fibră vegetală Tampico	Nu formează electricitate statică. Utilizată în principal pentru suprafețe de lemn, pentru sablare și sigilare la cald.
	Păr de căl	Nu formează electricitate statică. Perfect pentru curătare și eliminarea pulberilor. Se utilizează pentru lucrări de sigilare uscată, umedă sau suprafețe de lemn șlefuit sau laminat.
	Păr de porc	Nu formează electricitate statică. Perfect pentru curătare și eliminarea pulberilor. Similară cu produsul din păr de căl, dar mai rezistentă.

ALEGEREA FIRULUI POTRIVIT?

	Aluminium	Alama	Fonta	Compozite	Cupru	Sticla	Metale dure	Plastic	Cauciuc	Otel	Otel inox	Piatra, caramida	Titanium	Lemn
Otel	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓
Inox	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓
Alama	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✓
Brozn fosfor	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓
Nylon abraziv	✓ Debavurare, texturare,	✓ Lustruire (gran. 320-500)	✗	✓ Finisare	✗	✓	✗	✗	✗	✓ Finisare	✓ Finisare	✓ Antichizare	✓ Finisare	✓ Antichizare
PP (PPL), PA (Nylon), PVC, PET/PBT	✓ Curatare	✓ Curatare	✗	✗	✓ Curatare	✓	✗	✓	✓ Eliminare pulbere	✗	✓	✗	✗	✓ Curatare
Fibra vegetala (Tampico)	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓ Lustruire	✗	✗	✓ Curatare	
Fibra animala (par de cal, de porc)	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✓ Lustruire	✓ Lustruire	✗	✗	✓ Eliminare pulberi

✓ Cea mai buna combinatie

✓ Solutii posibile

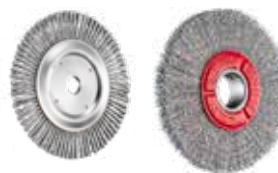
✗ Utilizare recomandata/ nerecomandata



2 Alegeti forma periei

Forma si dimensiunea periei trebuie sa fie aleasa luand in considerare geometria piesei de prelucrat, tipul de periere,

ustensilele si mediul de lucru. De exemplu, pentru a efectua perieri "plane" veti alege perii cu cupa, frontale sau tip rola.



- Perii circulare pentru curatarea cavitatilor intre planuri paralele sau pentru debavurare varfurii, marginii de sudura.



- Perii conice pentru curatarea suprafetelor concave sau cu margini si colturi, unde alte perii ar fi limitate de geometria masinii.



- Perii cu cupa sau disc pentru curatarea suprafete plane, din moment ce permit perierea usoara si pe fasii largi a unei suprafete.



- Perii tip pensula pentru curatarea orificiilor si spatiilor limitate. Materialul de umplere poate fi introdus in cavitati si, cand sunt puse in rotatie cu RPM superioare, se deschid in contact cu peretii. Pentru acelasi motiv, aceste perii nu sunt adecvate pentru suprafete plane.

ALEGEREA FORMEI POTRIVITE?



Otel

Otel inox

Neferos

Lemn

Piatra



Debavurare
margină
externă



Debavurare
margină si
orificii



Curatare
sudura



Decapare,
independare
straturi si
rugina



Antichizare,
structurare,
satinare



Curatare si
lustruire

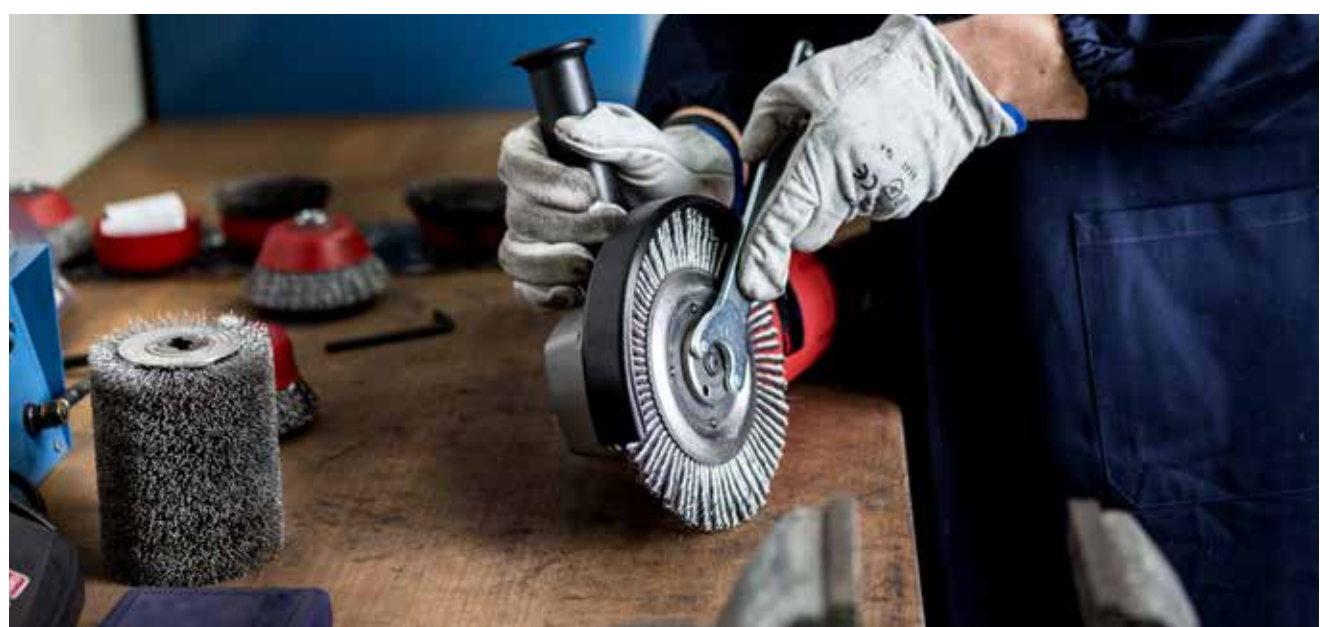


La alegerea formei contribuie și elementul de montaj pe masina.

Multe perii pot fi asamblate cu o reductie filetata, cu gaura simpla sau cu picior, in functie de masina sau echipamentul pe care se monteaza.



CNC



3 Alegeti dimensiunea periei

Diametrul periei influenteaza viteza periferica.

In general, cu cat este mai mare este diametrul periei, cu atat mai mic este numarul total de rotatii necesar pentru lucratie, si timpul implicat.

Pentru eficienta perierii este recomandabil sa alegeti un diametru mai mare al periei, compatibil cu masina utilizata, cu capac de protectie si cu viteza maxima de rotatie permisa de aparat.



Corelarea intre viteza de rotatie maxima si diametrul maxim al uneltei pentru cele mai comune polizoare unghiulare de pe piata.

Diametru max	115mm	125mm	150mm	180mm	230mm
Viteza max	12500 rpm	11000 rpm	9000 rpm	8500 rpm	6500 rpm

Este necesar sa se tina cont ca, mai ales pentru tipurile periiilor cu cupa sau pensule, diametrul poate creste considerabil cand perile sunt puse in miscare.

Avand in vedere ca diametrul si viteza unghiulara sunt corelate, facem trimitele la sectiunea Putere, Presiune si Viteza.

SIT produce perii cu diametrul de la 1mm-0,04" la 1000mm-40" iar in catalogul nostru, utilizatorul va gasi dimensiuni recomandate pentru fiecare aplicatie si tip de produs.



4 Alegeti diametrul firului

Diametrul firului influenteaza mult agresivitatea periei pe sufrapta, precum si tipul de finisare obtinut. Firele subtiri sunt mai flexibile si rezista mai bine, insa sunt mai putin agresive. Crescand diametrul firului, creste si rigiditatea si sensibilitatea la rupere. Aceasta este motivul principal pentru care trebuie sa utilizam un fir mai subtire pentru operatiunile de periere, in functie de finisajul dorit.

SIT ofera fire cu diametrul de la 0,10mm-0,004" la 2,5 mm-0,1", intr-o gama ce acopera aproape toate aplicatiile posibile, pentru a abraziune lejera sau agresiva. Alte dimensiuni sunt disponibile la cerere, pentru aplicatii speciale.



5 Alegeti tipul firului

Tipul de fire indica modul in care filamentul este transformat inainte de asamblarea acestuia in forma caracteristica a periei (cupa, circulara, ...).

Puteți distinge 3-4 tipologii de fire atat pentru filamentele metalice, cat si pentru cele sintetice:



TIPUL FIRULUI

TIPUL FIRULUI	UTILIZĂRI	BENEFICI
	Fir ondulat Indicat în special pentru operațiuni usoare, îndepărțare mici de pete și rugina, debavurare lejeră și a capetelor de tevi	<ul style="list-style-type: none"> • Rezistență la torsionare • Adevarat pentru viteza mare • Longevitate • Raport cost / durată adevarat
	Fir rasucit Acțiune mai agresivă, pentru operațiuni dure. Pregătire și curătare cordoane de sudura, debavurare, îndepărțare straturi consistentă,	<ul style="list-style-type: none"> • Agresivitate • Durată lungă de viață
	Standard twist (SF) Cable twist (K) Stringer Bead twist (C) Vortex twist (V) Rope twist (R)	
	Coarda de otel Liz Este ideală pentru operațiuni pe suprafețe din cauciuc, reconstrucție cauciucuri, reparare carcasa dar și pentru curătare lemn și debavurare tevi.	<ul style="list-style-type: none"> • Rezistență la torsionare • Excelentă stabilitate
	Sintetic neted Ideal pentru curătare suprafețe moi, protecție și sigilare de aer, umiditate și temperatură	<ul style="list-style-type: none"> • Excelent finisaj • Densitate optimă • Stabilitate dimensională
	Sintetic ondulat Operațiuni de curătare pulberi și îndepărțare reziduuri	<ul style="list-style-type: none"> • Rezistență crescută • Rigiditate optimă
	Multi-filament Aplicații tehnice ce necesită viteze și sarcini ridicate, absorbtie de lichide (blank washing), sau curătare reziduuri grase. Industria prelucrării de metale (laminare, auto și aeriană), industria sticlei (spalare și lustruire) și a vopsirii (role de vopsire și curătare panouri).	<ul style="list-style-type: none"> • Uzura redusă (stres și flexiune) • Durată mare de prelucrare • Optima capacitate de eliminare • Finisare completă și controlată • Curătare microparticule

6 Alegeti densitatea firului

Densitatea firului influențează duritatea suprefetei slefuite: cu cat este firul mai gros cu atât mai agresiv este efectul, deoarece sunt implicate un numar mai mare de fire (pe o suprafață predefinită). Perile dense sunt caracterizate de o capacitate de penetrare mai mica în suprafața prelucrată și nu se deschid la fel de mult în timpul utilizării.

Densitatea influențează durata de viață a periei, întrucât actiunea acesteia este împărțita mai multor varfură de fir, mai puțin

deformabile.

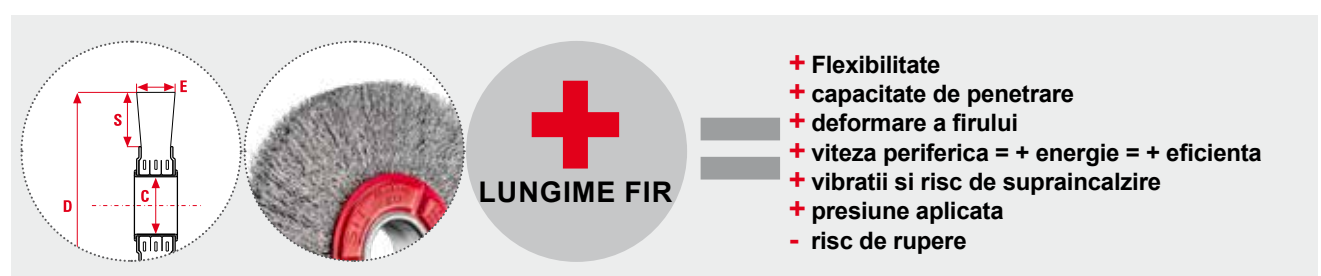
O perie mai densă acumulează, însă, mai multă căldură generată de frecare, expandând la supraîncalzire suprafețele periate. În debavurarea tevilor, de exemplu, sunt prevăzute perii cu rolă de densitate mai mică sau mai mare, în funcție de diametru și grosimea tuburilor. Dimensiunile diferite necesită diferite nivele de interferență.

7 Alegeti lungimea firului

Lungimea firului influențează rigiditatea și duritatea periei: o tăiere mai lungă a firului crește flexibilitatea și capacitatea de penetrare în suprafața tratată. Lungimile limitate cresc durata de viață a periei, pentru că deformarea firului este redusă, există solicitare mai mică, iar firul nu se rupe. În aplicațiile cu presiune fixă (constantă, ca valoare absolută, nu în funcție de înălțimea firelor), alegerea unui fir scurt necesită utilizarea de perii rigide și presiune crescută pentru penetrarea dorită: rezultă o agresivitate crescută, ceea ce expune

firul la rupere.

Pentru o viteza unghiulară fixă, este mai bine să alegeti un fir tăiat mai lung pentru a obține interferență dorită cu o presiune mai mică; slefuirea va fi mai puțin agresivă dar peria va avea o durată de viață mai lungă și o performanță mai bună. Exemplul extrem este reprezentat de perile vulcanizate în care doar puțini milimetri de fir se pot deforma.



8 Putere, viteza, presiune

Aspectele considerate pana acum cu privire la alegerea periei trebuie evaluate in functie de caracteristicile uneltei electrice utilizate (putere, viteza), deoarece acestea au o importanta influenta asupra finisajelor suprafetei (o presiune mai mareva creste suprafata si se va obtine o finisare mai omogenă). Caracteristicile periei, impreuna cu parametri de functionare, determina rezultatul final. Acest rezultat trebuie evaluat atat in termeni de calitate a operatiunii cat si de eficienta: acesti parametri nu se potrivesc intotdeauna!

Spre deosebire de un disc abraziv, o perie cu fir este un dispozitiv de indepartare a metalului. Perile cu fir sunt unelete de "impact" sau "taiere" construite din sute de tipuri de fir ce prelucraza suprafete menite sa indeparteze - fie rugina, vopsea, oxizii sau reziduuri - in milioane de parti mici. De altfel, spre deosebire de alte unelte abrazive, perile lucreaza cu un risc scazut de a intra adanc in materialul prelucrat schimbandu-i forma si/sau provocand daune suprafetei initiale.

Respectati cateva reguli de prelucrare pentru a obtine finisarea dorita a suprafetei precum si o durata de viata lunga a periei.

PRIMA REGULA: lucrati cu presiune usoara, asa incat doar varfurile firelor sa ajunga in contact cu suprafata de lucru: in acest fel impactul intre filament si piesa este precis, iar materialul este indepartat rapid fara a dauna firului. In cea mai mare parte a cazurilor, este recomandabil sa nu depasiti interferente de 2-3% din lungimea firului si o presiune in jur de 0,2- 0,5 MPa) 2-3 bar).

A DOUA REGULA: este important sa utilizati viteza periferica adevarata (la varfurile firelor) pentru o buna reusita a finisarii suprafetei, si pentru a nu compromite firul (tabelele 1 si 2). Asa cum am specificat la pasul 3, se alege diametrul periei care, la viteza maxima permisa, oricum inferioara valorii indicate in catalog, furnizeaza viteza periferica adevarata pentru aplicatie.



**Tabel 1:
Filament Metalic**

Viteza periferica recomandata [m/s sau ft/min] pentru perii circulare/ cupe si conice cu fir metalic

UTILIZARE	m/s	10	15	20	25	30	35	40	45	50	80
	ft/min	1980	2940	3960	4920	5880	6900	7860	8880	9840	15720
Debavurare si razuire		-	-			*	*				
Curatare sudura				-	-					*	
Decapaj, curatare straturi, indepartare rugina			-	-					*		
Antichizare, structurare			-					*			
Curatare, lustruire			-					*			
Tratare suprafete de plastic		-				*					

extensii pentru metale dure (perii cu fir rasucit si encapsulate)

extensie pentru metale usoare (inox si metale neferoase)

**Tabel 2:
Filament Sintetic**

Viteze periferice [m/s sau ft/min] pentru perii circulare cu fir sintetic abraziv

UTILIZARE	m/s	10	15	20	25	30	35	40	45	50	80
	ft/min	1980	2940	3960	4920	5880	6900	7860	8880	9840	15720
Debavurare si razuire									+		
Decapare, indepartare straturi si rugina									+		→
Antichizare, structurare, polizare											
Curatare, lustruire											
Debavurare material compozit											→

extinderea capacitatii de lucru in prezenta lichidului de racire si lubrefiere

extinderea vitezei de rotatie cu 50m/s - 9840 ft/min folosind fir abraziv HT150/250

O data identificata viteza periferica, asa cum se explica la paragraf 6, trebuie sa alegeti diametrul compatibil si viteza unghiulara dictata de masina utilizata.

Mai jos tabelul pentru a potrivi viteza periferica cu viteza unghiulara si diametrul recomandat.



Raport diametru, viteza periferica (unghiulara si RPM):



$$V [m/s] = \frac{Diametru\ perie\ (D) \cdot \pi \cdot N^{\circ}\ rot\ pe\ minut\ (RPM)}{1000 \cdot 60}$$

VITEZĂ / SPEED RPM



Diametru [mm] [inch]	40	50	80	100	125	150	180	200	250	300	350	
	1.5"	2"	3"	4"	5"	6"	7"	8"	10"	12"	14"	
RPM	800	1.7	2.1	3.3	4.2	5.2	6.3	7.5	8.4	10.5	12.6	14.7
	1000	2.1	2.6	4.2	5.2	6.5	7.9	9.4	10.5	13.1	15.7	18.3
	1200	2.5	3.1	5.0	6.3	7.9	9.4	11.3	12.6	15.7	18.8	22.0
	1500	3.1	3.9	6.3	7.9	9.8	11.8	14.1	15.7	19.6	23.6	27.5
	2000	4.2	5.2	8.4	10.5	13.1	15.7	18.8	20.9	26.2	31.4	36.6
	3000	6.3	7.9	12.6	15.7	19.6	23.6	28.3	31.4	39.3	47.1	55.0
	3500	7.3	9.2	14.7	18.3	22.9	27.5	33.0	36.6	45.8	55.0	64.1
	4000	8.4	10.5	16.7	20.9	26.2	31.4	37.7	41.9	52.3	62.8	73.3
	5000	10.5	13.1	20.9	26.2	32.7	39.3	47.1	52.3	65.4	78.5	91.6
	6000	12.6	15.7	25.1	31.4	39.3	47.1	56.5	62.8	78.5	94.2	109.9
	8000	16.7	20.9	33.5	41.9	52.3	62.8	75.4	83.7	104.7	125.6	146.5
	10000	20.9	26.2	41.9	52.3	65.4	78.5	94.2	104.7	130.8	157.0	183.2
	12500	26.2	32.7	52.3	65.4	81.8	98.1	117.8	130.8	163.5	196.3	229.0
	15000	31.4	39.3	62.8	78.5	98.1	117.8	141.3	157.0	196.3	235.5	274.8

1m = 3,28ft - 1 m/s = 197 ft/min



EXEMPLU

OPERATIUNE: Îndepărtare a zgurii superficiale din interiorul sudurilor folosind perii disc cu fir de otel toronat cu rezistență mare montate pe polizoare unghiulare de diferite dimensiuni

1. Sa gasim in tabelul1 viteza liniara maxima recomandata: 80m/s - 262ft/s. In catalog gasim diametrul maxim disponibil pentru ART UZ perie disc cu fir rasucit Ø 178mm - 7"

foarte aproape de valoarea cea mai mare recomandata (din tabel). Pentru ca valoarea MAX RPM a UZ178 este 12500, alegerea este confirmata si din punct de vedere al sigurantei (forta centrifuga).

2. Verificam si compatibilitatea intre dimensiunea periei si dimensiunea polizorului, luand in considerare MAX rot/min care trebuie sa fie mai mica decat cea a periei. Dimensiunile disponibile pentru polizoare sunt Ø 180mm - 7.1" (MAX RPM 8500) or Ø 230mm - 9.05" (MAX RPM 6500).

4. Cu o presiune stabilita si viteza lineară putem calcula puterea mecanica necesara pentru arborele de rotatie pe care se monteaza peria $P = V * F * \mu = 79,2 * 50 * 0,5 / 1000 = 1,98$ kW, unde V =viteza periferica, F =forta, estimata la 50 Newton aplicata suprafetei, μ = coeficient de uzura estimat.

3. Daca alegem un polizor mai mare, (\varnothing 230mm - 9.05"), vom avea o viteza periferica a UZ178...

Se obtine o putere P compatibila cu un serviciu intermitent al unei masini de lucru cu putere nominala de 2.1 kW, tipica pentru unaalta selectionata..

$V = (178 * 3,14 * 6500) / 1000 * 60 = 60,5$ m/s = 198.49 ft/s.
Daca alegem un polizor mai mic \varnothing 180mm - 7.1") vom avea o viteza periferica UZ178

$V = (178 * 3,14 * 8500) / 1000 * 60 = 79,2$ m/s = 259.84 ft/s,

TECH

Cea mai mare parte a produselor SIT sunt asociate cu marca TECH, care este un ambalaj deosebit de rezistent, cu fundal gri industrial și cu elemente tehnice de identificare.

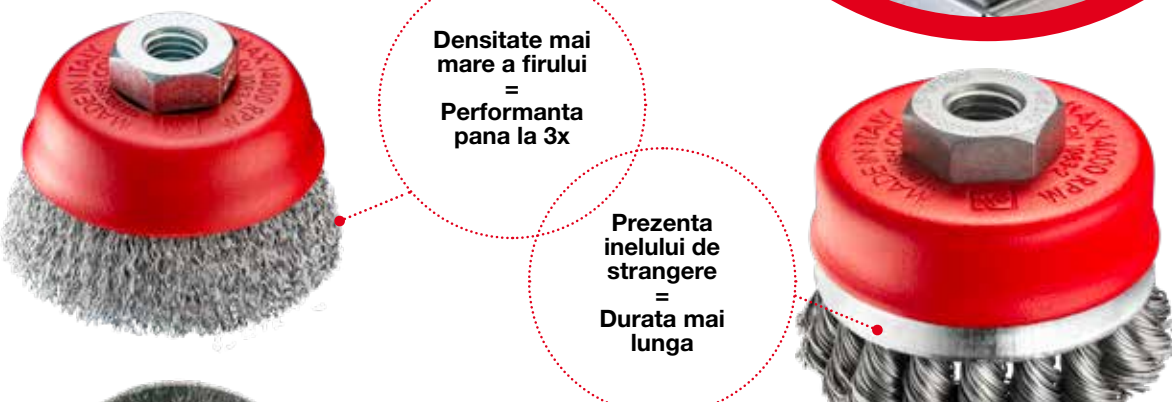
- Ambalaj ultra-rezistent
- Fond gri industrial
- Marca TECH
- Desene tehnice pentru identificarea naturii produsului

Perile TECH se disting prin densitatea mai mare a filamentului, prin calitatea materialelor și prezenta elementelor tehnice care le îmbunătățesc performanța.

Când să alegeti o perie tech

Ca specialist în domeniul finisajelor suprafetelor, SIT oferă o gamă amplă și completă de produse, care doresc să răspundă diferitelor cerințe ale clientilor.

Intreaga gamă a fost dezvoltată acordând atenție calității, siguranței, încrederii și standardei de utilizare. Pentru unele produse, am vrut să ne testăm capacitatea de inovare și să gasim soluții noi și performante care să asigure noi trepte de calitate și durabilitate produselor noastre astfel încât să satisfacem și cele mai exigeante cerințe ale clientilor noștri.



Densitate mai mare a firului
= Performanță până la 3x

Prezența inelului de strangere
= Durată mai lungă

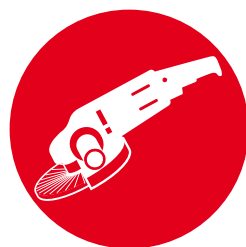


SOLUȚII BREVETATE

Materiale și filamente speciale, precum rasina vulcanizata pe otel ondulat, alama anti-scantei și nylon abraziv ceramic.



INDEX



POLIZOR UNGHIALAR

POLIZOR UNGHIALAR > PERII CUPA

- > Perii cupa cu toroane tubulare p. 16
- > Perii cupa din fir ondulat p. 17
- > Perii cupa din fir ondulat p. 20

POLIZOR UNGHIALAR > PERII CONICE

- > Perii conice cu toroane tubulare p. 23
- > Perii conice cu fir ondulat p. 24
- > Perii conice cu fir ondulat p. 25

POLIZOR UNGHIALAR > PERII CIRCULARE

- > Perii circulare cu toroane tubulare p. 27
- > Perii circulare cu fil ondulat p. 28
- > Perii circulare cu fil ondulat p. 30
- > Perii cu atasarea rapida XLOCK p. 31
- > Discuri p. 32
- > Cutie mixta p. 34



MASINI DE GAURIT

MASIN DE GAURIT > PERII CIRCULARE

- > Perii circulare p. 35
- > Perii circulare, perii lamelare si de finisare p. 36
- > Perii circulare cu toroane tubulare si vulcanizate p. 41
- > Perii circulare cu toroane tubulare si vulcanizate p. 42

MASIN DE GAURIT > PERII CUPA SI CONICE

- > Perii cupa p. 43
- > Perii conice p. 44
- > Perii conice p. 46

MASIN DE GAURIT > PERII TIP PENSULA

- > Pinceaux p. 47
- > Mini brosses p. 48
- > Coffrets mixtes p. 53
- > Coffrets mixtes p. 54

POLIZOR STATIONAR > PERII CIRCULARE

- > Perii circulare p. 55
- > Adaptoare p. 56
- > Adaptoare p. 61

POLIZOR STATIONAR > INELE

- > Inele p. 62
- > Perii circulare p. 63
- > Perii circulare p. 65



POLIZOR STATIONAR



MASINĂ DE SLEFUIT

MAȘINĂ DE SLEFUIT > PERII ROLA

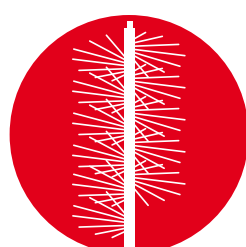
- > Role pentru Makita p. 66
- > Role pentru Festool p. 67
- > Role pentru Flex p. 68
- > Role si discuri pentru flexuri p. 69
- > Role si discuri pentru flexuri p. 70



PERII MANUALE

PERII MANUALE > SPID

- > Spid p. 71
- > Corp de lemn p. 72
- > Corp de lemn p. 74
- > Diverse p. 75



PERII TUBULARE

PERII TUBULARE > PERII TUBULARE PENTRU DEBAVURARE

- > Tuburi pentru debavurare p. 76
- > Perii manuale p. 77
- > Perii manuale p. 79

PERII TUBULARE > PENTRU CENTRALE TERMICE, CAMINE SI PELETI

- > Écouvillons pour chaudières p. 80
- > Écouvillons pour chaudières p. 81
- > Écouvillons pour ramonage p. 82
- > Écouvillons pour poèles à pellets p. 84
- > Divers p. 86

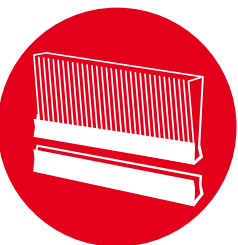
INDEX

PERII LAMELARE

- > Perii lamelare usi p. 87
- > Perii lamelare porti p. 88
- > Suporti metalici p. 89
- > Perii lamelare industriale p. 90
- > Perii lamelare industriale p. 91

p. 87
p. 88
p. 89
p. 90
p. 91

PERII
LAMELARE

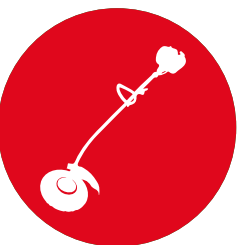


GRĂDINĂRIT > PERII PENTRU OUTDOOR

- > Perii motocoasa p. 94
- > Maturi și Laminoscop p. 95
- > Salvagronda - protectie tuburi si jheaburi p. 96
- > Salvagronda - protectie tuburi si jheaburi p. 97

p. 94
p. 95
p. 96
p. 97

GRĂDINĂRIT



MASINI-UNELTE CNC > PERII PENTRU MASINI-UNELTE CNC

- > Brosses Composites p. 98
- > Circulaires Copper Center p. 99
- > Modules poinçonnés p. 100
- > Modules poinçonnés p. 101

p. 98
p. 99
p. 100
p. 101

MASINI-UNELTE
CNC

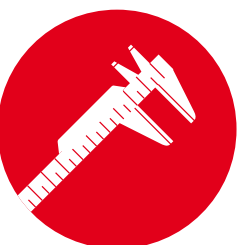


SOLUTII TEHNICE

- > Aplicatii industriale p. 102
- > Aplicatii industriale p. 103

p. 102
p. 103

SOLUTIONS
TECHNIQUES



SOLUTII EXPUNERE

- > Instrumentele SIT pentru o expunere eficienta p. 105
- > Perii pentru polizor unghiular in blister p. 106
- > Perii pentru masini de gaurit in blister p. 108
- > Perii pentru masini de gaurit in blister p. 109
- > Diverse p. 110

p. 105
p. 106
p. 108
p. 109
p. 110

SOLUTIONS
D'EXPOSITIONS



RÉFÉRENCES

CONDITIONS DE VENTES

p.111
p.116

INFO





POLIZOR UNGHIALAR

> Perii cupă

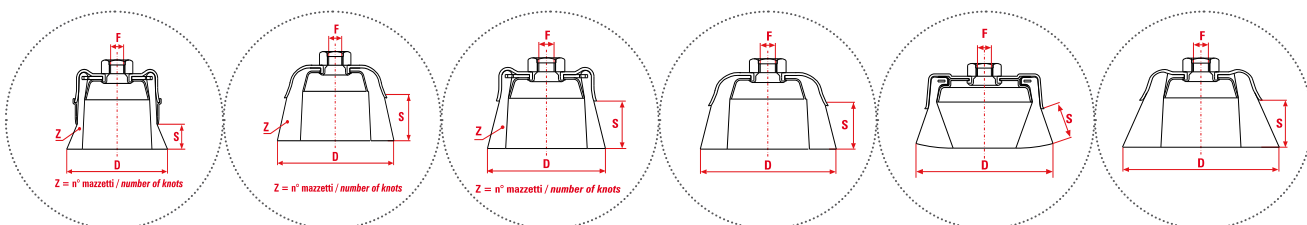


PRIVEŞTE
VIDEO

www.sitbrush.tv/g2



DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET



Pachet individual:

ex. 1/24
Pachet individual cu posibilitate de ambalare secundară de 24 buc.



Blister:

ex. B/6/48
Blister individual în cutie de 6 buc. Cu posibilitate de ambalare secundară de 48 buc.



Pachet multiplu:

ex. 12/96
Pachet multiplu de 12 buc. cu posibilitatea de ambalare secundară de 96 buc.

LEGENDĂ FIR



Otel Otel placat cu alama



Inox



Alamă



Cablu de otel LIZ Cablu de otel Inox Liz



Nylon
abraziv

Filament naylon abraziv:
O.A.=Oxid de aluminiu,
C.S.=Carbură de siliciu

NOTE

Prindere cu piuliță multifilet M14+5/8"

Prinderea cu multifilet permite montarea periilor pe scule cu bucă M14 și/sau 5/8". La cerere, toate periile pot fi cu prindere multifilet.

Adaptor M14/M10

Adaptor suplimentar pentru prinderea periilor cu piuliță filetată M14 pe scule cu prindere M10



Ref

€

1 1059



Articolele în roșu sunt gata pentru livrare

Inelul de fixare poate fi îndepărtat pentru utilizarea la maxim a filamentelor



POLIZOR UNGHULAR

> Perii cupă cu toroane tubulare

TECH



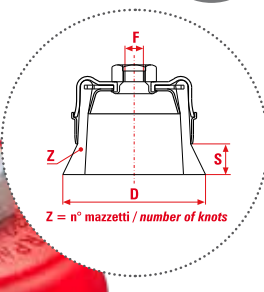
TU71



TU71 inox



TU71 alamă



Robuste, agresive și foarte sigure în exploatare. Pot fi montate atât pe mașini fixe cât și manuale, automate sau CNC. Cele TU71 din oțel și oțel inox sunt printre periile cele mai vândute și apreciate de către clienții SIT în întreaga lume.

Cupe pentru polizoare cu inel de reținere TU

Oțel

Inox

Alamă

D mm	F mm	S mm	Z	MAX RPM	ART	0,35mm		0,50mm		0,50mm		0,50mm	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
70	M14	17	18	14000	12/48	TU71	0240	0242					
70	M14	17	18	14000	1/24	TU71	0241			0936		0245	
70	M14	17	18	14000	B/6/48	B TU71	0730			0935			
70	M10	17	18	14000	B/6/48	B TU71	0731			0943			
70	M14+5/8"	17	18	14000	1/24	TU71				2574			
70	M14+5/8"	17	18	14000	12/48	TU71	2591						

- Perile pentru polizoare vândute în ambalaj multiplu au etichete cu cod de bare



UTILIZĂRI

Eliminare zgură, rugină, vopsele și incrustații puternice de pe aproape orice tip de material.





POLIZOR UNGHIALAR

TECH

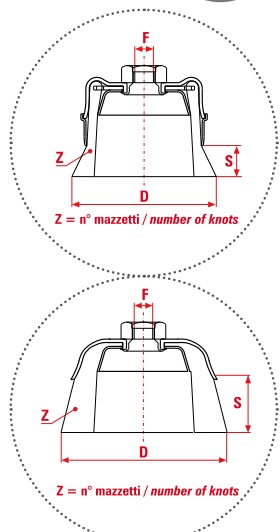
> Perii cupă cu toroane tubulare



TU85



TU131 inox



Robuste, agresive și foarte sigure în exploatare. Pot fi montate atât pe mașini fixe cât și manuale, automate sau CNC. Sunt utilizabile pe polizoare cu rotații variabile. Disponibile în versiuni cu inel dublu de toroane.



Cupe cu inel de reținere TU

D mm	F mm	S mm	Z	MAX RPM	ART Ref 2	Otel		Inox	
						0,35mm Ref	€	0,50mm Ref	€
85	M14*	25	22	8500	1/18 TU85	0252		0253	
100	M14*	20	24	8500	1/18 TU101	0259		0260	0261
100	M14+5/8"	20	24	8500	1/18 TU101			2595	
100	M14	20	24+18 *	6600	1/9 TU102			0268	
110	M14*	25	26	8500	1/9 TU111	0269		0270	0271
110	M14	25	26+22 *	6600	1/9 TU112			2370	
130	M14*	27	32	6600	1/8 TU131	0277		0278	0279
130	M14+5/8"	27	32	6600	1/8 TU131			2602	0939
130	M14	27	32+24 *	6600	1/8 TU132			0284	0927
150	M14	35	40+32 *	6000	1 TU152			2397	

Versiunile din oțel 0,80 sunt specifice sectorului conductelor



Cupe pentru viteză mare TZ

D mm	F mm	S mm	Z	MAX RPM	ART Ref 2	Otel		Inox	
						0,50mm Ref	€	0,50mm Ref	€
90	M14+5/8"	25	22	12200	1/18 TZ90	0334		0354	

*Disponibile și cu gaura de 22.2 mm-7/8"

- TU102, TU112, TU132, TU152 Două rânduri



UTILIZĂRI

Eliminarea zgurii, ruginiilor, vopselei și a incrustațiilor puternice.



POLIZOR UNGHIALAR

> Perii cupă cu toroane tubulare

PERFORMANȚA MARITA



TZ70 inox

TZ100

TZ70



TZ100

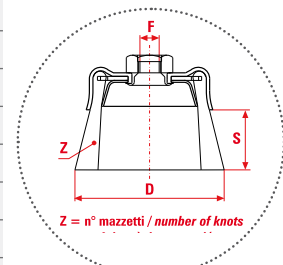


Versiunea TZ cuprinde perii cupă cu toroane tubulare fără inel de reținere. Adică le face mai puțin agresive.

Cupe TZ

D mm	F mm	S mm	Z	MAX RPM	ART	Otel		Inox	
						Ref	€	Ref	€
75	M14	20	18	14000	12/48	TZ70	0325	0326	0332
75	M14	20	18	14000	1/24	TZ70	0339		
75	M14+5/8"	20	18	14000	12/48	TZ70	2567	0335	
75	M14	20	18	14000	B/6/48	B TZ70	0740		
100	M14*	25	22	8500	6/24	TZ100	0328		
100	M14	25	22	8500	B/6/24	B TZ100	0320		
120	M14*	25	26	8500	3/24	TZ120	0330		
120	M14	25	26	8500	B/6/18	B TZ120	0322		

*Disponibile și cu gaura de 22.2 mm-7/8"



- Perile pentru polizor vândute în ambalaj multiplu au etichetă cu cod de bare.



UTILIZĂRI

Înlăturarea ruginii și a straturilor de acoperire superficială. Utilizări mai ușoare decât linia TECH.





POLIZOR UNGHIALAR

> Perii cupă din fir ondulat

TECH



T80 alamă



T80 Liz



T80 Liz Inox



Din fir ondulat de mare rezistență. Ideale pentru curățarea suprafețelor metalice, a lemnului, a cauciucului și a marmurei. Utilizabile și la mașinile din construcții.

Cupe T

D mm	F mm	S mm	MAX RPM	ART Ref	Otel		Inox		Alamă		Liz		Liz Inox	
					0,35mm Ref	€	0,30mm Ref	€	0,30mm Ref	€	0,25mm Ref	€	0,35mm Ref	€
60	M14	22	14000	T60	0125									
60	M10	22	14000	T60	0126									
60	M14+5/8"	22	14000	T60	2543									
80	M14	25	14000	T80	0127									
80	M14	25	14000	T80	0128		0926		0130		9630		0154*	
80	M10	25	14000	T80	0132									
80	M14+5/8"	25	14000	T80	2549		2551							
80	M14	25	14000	B/T80			0925							

*LIZ Inox cord: Finisaj mai bun (datorită firelor mai subțiri) și performanțe extreme de 3,5 ori (datorită stilului de cablu de oțel) comparativ cu firul sertizat standard.

Cupe T

Nylon Abraziv

D mm	F mm	S mm	MAX RPM	ART Ref	1mm 180gr €
80	M14	25	12500	T80	0129

T80 Nylon



- Perile pentru polizor vândute în ambalaj multiplu au etichetă cu cod de bare.

UTILIZĂRI

Bavuri usoare, satinări, curățarea zgurii mărunte și a ruginii, bavurile capetelor de tuburi.



POLIZOR UNGHIALAR

> Perii cupă din fir ondulat

TECH

T150



T120 Liz



TU131 inox



TU131 inox



TU131 inox

Din fir ondulat de mare rezistență. Ideale pentru curățarea suprafețelor metalice, a lemnului, a cauciucului și a marmurei. Utilizabile și la mașinile din construcții.

Cupe de viteză mare T

D mm	F mm	S mm	MAX RPM	ART	Otel		Inox	
					Ref	€	Ref	€
90	M14+5/8"	25	12200	1/18	T90	0123	0113	

Cupe T

D mm	F mm	S mm	MAX RPM	ART	Otel		Inox	Alamă	Liz	
					Ref	€	Ref	€	Ref	€
100	M14	25	8500	1/18	T100	0137	0138	0928	0140	9631
100	22,2	25	8500	1/18	T100	0141				
100	M14	25	8500	B/6/24	B T100			0930		
120	M14	30	8500	1/16	T120	0147	0148	0932	0150	9632
120	22,2	30	8500	1/16	T120	0152		0933		
120	M14+5/8"	30	8500	1/16	T120	2606				
150	M14	30	6600	1/16	T150	0158	0159			
150	22,2	30	6600	1/16	T150	0160				

Cupe T

D mm	F mm	S mm	MAX RPM	ART	Nylon Abraziv	
					Ref	€
100	M14	25	8500	1/18	T100	0139
120	M14	30	6600	1/16	T120	0151

Nylon abraziv Atenție la viteza de rotație recomandată pentru fiecare utilizare: vezi tabelul 2 pag. 11

- T90 Foarte agresive. Viteză mare. Randament mare.

UTILIZĂRI

Bavuri usoare, satinări, curățarea zgurii mărunte și a ruginii, bavurile capetelor de tuburi.





POLIZOR UNGHIALAR

> Perii cupă din fir ondulat

TE100



TE80



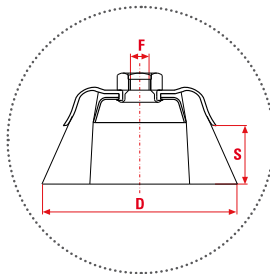
Perii din fir ondulat din oțel placat cu alamă pentru curățarea suprafețelor. Versiunea TE cuprinde perii cupă pentru aplicatii mai usoare (hobby).



Cupe TE

Oțel placat cu
alamă

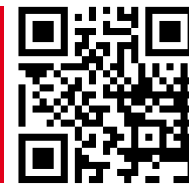
D mm	F mm	S mm	MAX RPM	ART Ref	0,30mm	
					1 2	€
60	M14	22	14000	TE60	0103	
60	M14	22	14000	B TE60	0228	
80	M14	25	14000	TE80	0105	
80	M14	25	14000	B TE80	0725	
85	22,2	25	14000	TE85	0124	
100	M14	25	8500	TE100	0108	
100	22,2	25	8500	TE100	0109	
100	M14	25	8500	B TE100	0110	
120	M14	30	6600	TE120	0118	
120	M14	30	6600	B TE120	0120	
150	M14	24	6600	TE150	0121	



- Perile pentru polizor vândute în ambalaj multiplu au etichetă cu cod de bare.



PRIVEȘTE
VIDEO
sitbrush.tv/gtest



TE85



UTILIZĂRI

Flexibilitatea mai mare precum și densitatea redusă a firului recomandă perile potrivite pentru lucrări de curățare mai puțin grele, satinare, finisare, înlăturarea zgurii. Pot fi utilizate pe suprafețe metalice, din lemn, piatră, cauciuc și marmură.



> Perii conice

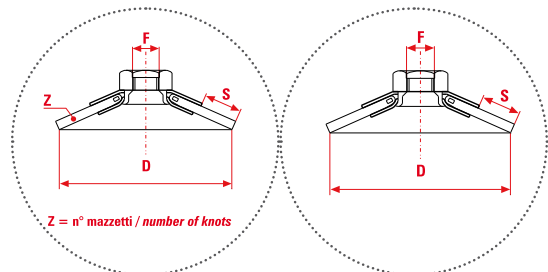


PRIVESTE
VIDEO'



www.sitbrush.tv/g2

DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET



Pachet individual:
ex. 1/24
Pachet individual cu posibilitate de ambalare secundară de 24 buc.



Blister:
ex. B/6/48
Blister individual în cutii de 6 buc. Cu posibilitate de ambalare secundară de 48 buc.



Pachet multiplu:
ex. 12/96
Pachet multiplu de 12 buc. cu posibilitatea de ambalare secundară de 96 buc.

LEGENDĂ FIR



Otel
Otel placat
cu alama



Inox



Cablu de
otel LIZ
inox

NOTE

Articolele în roșu sunt gata pentru livrare





POLIZOR UNGHIALAR

TECH

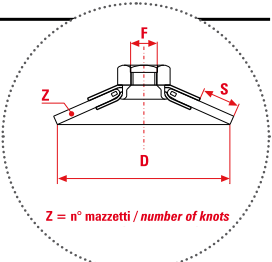
> Perii conice cu toroane tubulare



Forma conică face aceste perii potrivite pentru lucrări de "tăiere" pe suprafețe neregulate, cu margini, profile și fisuri. Toroanele tubulare fac această perie agresivă. Versiunile cu 24 toroane tubulare asigură o performanță mai bună datorită unei suprafețe mai mari de periere în contact direct cu suprafața.

Conice CZ

D mm	F mm	S mm	Z	MAX RPM	ART Ref	Oțel		Inox	
						0,50mm Ref	0,50mm €	Ref	€
95	M14	20	18	14000	CZ95 0309				
95	M14	20	18	14000	CZ95 0308		0951		
95	M10	20	18	14000	CZ95 0312				
95	M14+5/8"	20	18	14000	CZ95 2562		0948		
95	M14	20	18	14000	B CZ95 0760		0950		
95	M10	20	18	14000	B CZ95 0761		0949		



Z = n° mazzetti / number of knots

Conice CZ cu 24 toroane tubulare

D mm	F mm	S mm	Z	MAX RPM	ART Ref	Oțel		Inox	
						0,50mm Ref	0,50mm €	Ref	€
100	M14	17	24	12500	CZ100 0351				
115	M14	25	24	12500	CZ115 0352				
125	M14	25	24	9000	CZ125 0315		2465		
150	M14	25	24	9000	CZ150 0316		2464		

PERFORMANTA MARITA



- Perile pentru polizor vândute în ambalaj multiplu au etichetă cu cod de bare.

UTILIZĂRI

Înlăturarea zgurii, ruginii și reziduurilor de pe suprafețele din orice fel de material și de orice formă.



POLIZOR UNGHIALAR

> Perii conice cu fir ondulat

TECH



C090

C095 inox

C0120

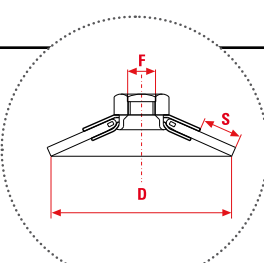


Forma conică face aceste perii potrivite pentru lucrări de "tăiere" pe suprafete neregulate, cu margini, profile și fisuri. Fir din otel ondulat de mare rezistență.

Coniques CO

D mm	F mm	S mm	MAX RPM	ART Ref	Otel		Inox		Liz Inox	
					0,35mm	Ref	0,30mm	Ref	0,35mm	Ref
90	M14	20	14000	C090	0173					
90	M14	20	14000	C090	0172		0946		0178*	
90	M14+5/8"	20	14000	C090	0171		0958			
90	M14	20	14000	B C090			0945			
120	M14	22	12500	C0120	0175		2430			
150	M14	25	9000	C0150	0176		2433			

PERFORMANTA
MARITA



*LIZ Inox cord: Finisaj mai bun (datorită firelor mai subțiri) și performanțe extreme de 3,5 ori (datorită stilului de cablu de oțel) comparativ cu firul sertizat standard.

- Perilele pentru polizor vândute în ambalaj multiplu au etichetă cu cod de bare.



UTILIZĂRI

Înlăturarea zgurii, ruginiei și reziduurilor de pe suprafetele din orice fel de material și de orice formă.





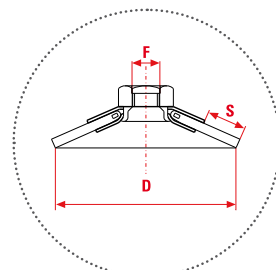
POLIZOR UNGHIALAR

> Perii conice cu fir ondulat

CO90 E



CO120 E



Perii din fir de oțel placat cu alama și ondulat, potrivite pentru aplicatii mai usoare decat cele din gama TECH.

Conice CO

Oțel placat cu alamă

D mm	F mm	S mm	MAX RPM	ART 2	0,30mm	
					Ref	€
90	M14	20	14000	12/96	C090E	0106
90	M14	20	14000	B/6/48	B C090E	0745
90	M10	20	14000	B/6/48	B C090E	0746
120	M14	35	12500	10/40	C0120E	0112
120	M14	35	12500	B/6/48	B C0120E	0222

- Perile pentru polizor vândute în ambalaj multiplu au etichetă cu cod de bare.



UTILIZĂRI

Flexibilitatea mai mare precum și densitatea mai mică a firului fac peria potrivită pentru lucrări mai puțin grele.



> Perii circulare

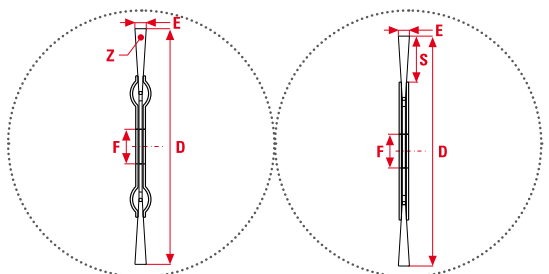


PRIVEŞTE
VIDEO



www.sitbrush.tv/g3

DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET



Pachet
individual:
ex. 1/24
Pachet individual cu
posibilitate de ambalare
secundară de 24 buc.



Blister:
ex. B/6/48
Blister individual în cutii de 6 buc. Cu posibilitate de ambalare secundară de 48 buc.



Pachet multiplu:
ex. 12/96
Pachet multiplu de 12 buc. cu posibilitatea de ambalare secundară de 96 buc.

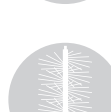
LEGENDĂ FIR

Otel
 Inox

Otel placat
cu alama

NOTE

Articolele cu Ref. Scris rosu sunt gata de livrare





POLIZOR UNGHIALAR

TECH

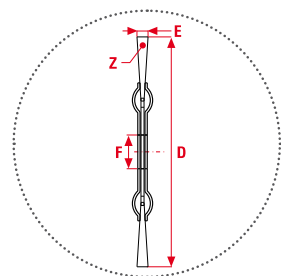
> Perii circulare cu toroane tubulare



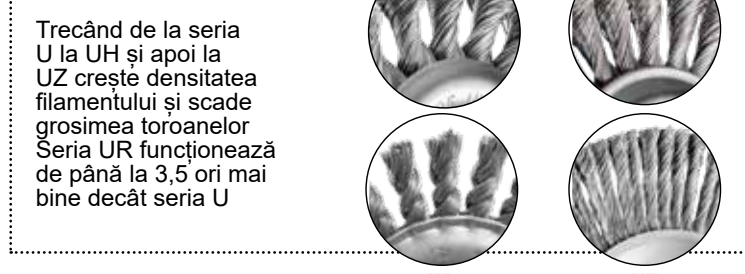
Perii potrivite pentru lucrări de "tăiere" pe suprafete neregulate, cu margini, profile și fisuri. Agresive, recomandate pentru lucrări grele și viteze mari de rotație.

Circulare U

D mm	F mm	E mm	S mm	Z	MAX RPM	ART Ref	Otel		Inox		
							0,50mm Ref	0,50mm €	0,80mm Ref	0,80mm €	0,50mm Ref
100	M14	10	20	18	20000	12/96	U100 0539				2061
100	22,2	10	20	18	20000	12/96	U100 0540				
100	M14+5/8"	10	20	18	20000	12/96	U100 2581				
115	M14	10	23	20	20000	1/32	U115 0500				
115	M14	10	23	20	20000	12/48	U115 2013			0900	
115	22,2	10	23	20	20000	1/32	U115 0501			2078	
115	22,2	10	23	20	20000	12/48	U115 2012			0901	
125	M14	10	28	20	20000	10/40	U125 0506			2097	
125	22,2	10	28	20	20000	10/40	U125 0507			2096	
125	M14+5/8"	10	28	20	20000	10/40	U125 0556			2099	
150	M14	12	30	24	12500	6/24	U3150 0508			2172	
150	22,2	12	30	24	12500	6/24	U3150 0509	0510		2171	
150	22,2	12	30	30	12500	6/24	UH3150 0551				
150	22,2	12	30	24	12500	6/24	UR3150 0564			0565	
180	22,2	12	34	32	9000	6/12	U5180 0519			0904	
200	22,2	12	45	32	9000	5	U5200 0522				

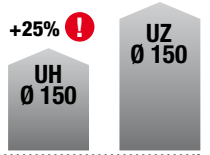


CNC



DENSITATE-AGRESIUNE

NEW



UTILIZĂRI

Pregătirea și finisarea cordoanelor de sudură continuă, debavurări, decapare mecanică



POLIZOR UNGHIALAR

> Perii circulare cu toroane tubulare

TECH



UZ Forma conică face aceste perii potrivite pentru lucrări de "tăiere" pe suprafete neregulate, cu margini, profile și fisuri. Subțiri și cu densitate mare a filamentului.

UZV Toron de oțel răsucit înnechat intro soluție poliuretanică. Caracterizată de consumul regulat al filamentelor, grosime constantă a suprafetelor abrazive, lipsa ruperii filamentelor și o mai mare siguranță în exploatare.

Circulare UZ

D mm	F mm	E mm	S mm	Z	MAX RPM	ART 	Oțel		Inox	
							Ref	€	Ref	€
100	M14+5/8"	6	20	32	20000	12/96	UZ100	0561		
115	M14	6	23	40	20000	12/48	UZ115	0541	0543	
115	22,2	6	23	40	20000	12/48	UZ115	0542	0544	
115	M14+5/8"	6	23	40	20000	12/48	UZ115	2587	0536	
115	22,2	10	21	30	20000	12/48	UZ115c*	0553		
125	M14	6	26	40	20000	10/40	UZ125	0545	0547	
125	22,2	6	26	40	20000	10/40	UZ125	0546	0548	
125	22,2	6	26	40	20000	1/32	UZ125		0555	
125	M14+5/8"	6	26	40	20000	10/40	UZ125	0535		
125	M14	10	24	30	15000	1/32	UZ125c*		2111	
125	M14	10	24	30	15000	10/40	UZ125c*	0549	2108	
125	22,2	10	24	30	15000	10/40	UZ125c*	0550	2109	
150	M14	6	30	48	12500	6/24	UZ150	0515		
150	22,2	6	30	48	12500	6/24	UZ150	0516		
178	22,2	6	33	48	12500	10/20	UZ178L	0520		
178	M14	6	33	76	12500	6/24	UZ178	0518	0903	
178	22,2	6	33	76	12500	10/20	UZ178	0517	0902	

*ușor conice



UZV125



UZV178

Circulare UZ vulcanizate

D mm	F mm	E mm	S mm	Z	MAX RPM	ART 	Oțel	
							Ref	€
115	22,2	6	27,5	40	15000	2/64	UZV115	0174
125	22,2	6	27,5	40	15000	2/64	UZV125	0164
178	22,2	6	36	76	9000	10/40	UZV178	0167

UTILIZĂRI

Înlăturare rugină, incrustații, exces de plastic și cauciuc. Pentru toată producția din sectorul Pipeline. Indicate pentru pregătirea și curățarea sudurilor "stringer bead".



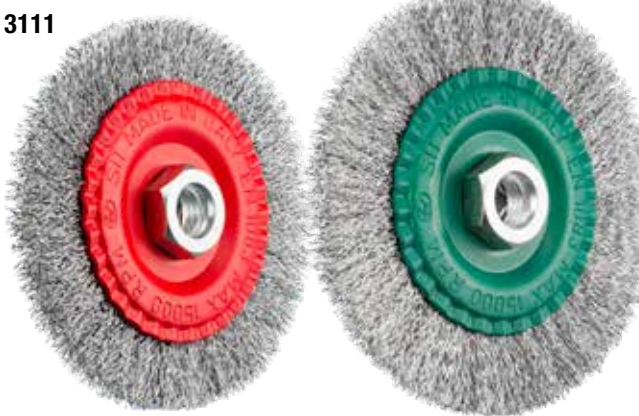


POLIZOR UNGHIALAR

TECH

> Perii circulare cu fir ondulat

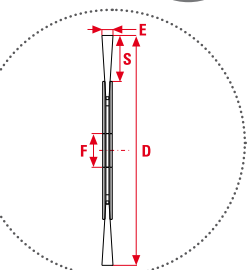
3111



3121 inox



6151



Perile circulare din fir ondulat potrivite pentru lucrări de "tăiere" pe suprafețe neregulate, cu margini, profile și fisuri. Din otel ondulat de foarte mare rezistență, aceste perii sunt compacte, agresive și sigure.

Seria 3000 este potrivită pentru mini polizoare.

CV Filament de otel ondulat înnecat într-o soluție poliuretanică. Caracterizată de consumul regulat al filamentelor, grosime constantă a suprafețelor abrazive, lipsa ruperii filamentelor și o mai mare siguranță în exploatare.

Circulare seria 3000

D mm	F mm	E mm	S mm	MAX RPM	ART 2	Otel		Inox	
						Ref	€	Ref	€
100	M14+5/8"	14	20	20000	1/36	3101	2461	2460	
115	M14+5/8"	12	18	15000	1/32	3111	2466	2468	
125	M14+5/8"	14	23	15000	1/32	3121	2467	2469	

NEW

Circulare seria 6000

D mm	F mm	E mm	S mm	MAX RPM	ART 2	Otel		Inox	
						Ref	€	Ref	€
150	M14	15	25	9000	6/24	6151	2471	2481	
150	22,2	15	25	9000	6/24	6151	2470	2480	
180	M14	18	40	9000	6/24	6181	2476	2486	
180	22,2	18	40	9000	6/24	6181	2475	2485	



CV125

Circulare vulcanizate

D mm	F mm	E mm	S mm	MAX RPM	ART 2	Otel	
						Ref	€
115	M14	5,5	27,5	15000	2/64	CV115	0169
125	M14	5,5	27,5	15000	2/64	CV125	0165
178	22,2	5,5	36	9000	10/20	CV178	0166

CV178



*Disponibile și cu gaură de 22,2mm - 7/8"

UTILIZĂRI

Lucrări pe suprafețe unghiulare sau în diverse forme cu viteză mare de rotație. Înlăturarea zgurii, ruginii și a reziduurilor de pe suprafețe din orice tip de material sau formă



POLIZOR UNGHIULAR

> Perii cu atasarea rapida **X-LOCK**

TZ70 XLK



T80 XLK



U115 XLK



3121 XLK
Inox



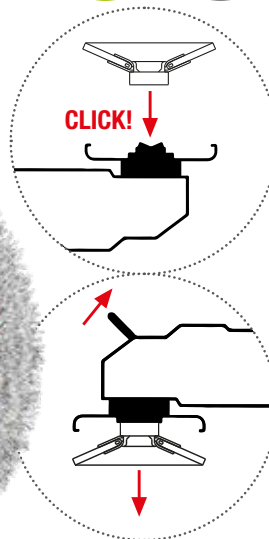
PATENT PENDING

CZ95 XLK



NEW TECH

CLICK!



X-LOCK este un nou sistem de schimbare în 2 piese pentru a schimba accesorile pentru unghiștoare cu un singur clic. Permite blocarea și deblocarea periuțelor, de pe unghiștoarele compatibile, de până la 5 ori mai rapid decât sistemul clasic în condiții de siguranță totală. O premieră mondială de la Bosch Professional.

Cupe seria TU si TZ XLK

D mm	F	S mm	Z	MAX RPM	ART	Otel		Inox	
						0,50mm Ref	€	0,50mm Ref	€
70	X-LOCK	17	18	12500	1/18	TU71 XLK	6014	6015	
75	X-LOCK	20	18	12500	1/18	TZ70 XLK	6000	6001	

Cutie X-LOCK
vezi tabelul
pag. 34



Cupe seria T XLK

D mm	F	S mm	MAX RPM	ART	Otel		Inox	
					0,35mm Ref	€	0,30mm Ref	€
80	X-LOCK	25	12500	1/18	T80 XLK	6002	6003	

Conice seria CZ e CO XLK

D mm	F	S mm	Z	MAX RPM	ART	Otel		Inox	
						0,35mm Ref	€	0,50mm Ref	€
95	X-LOCK	20	18	12500	1/36	CZ95 XLK		6004	
90	X-LOCK	20		12500	1/36	CO90 XLK	6016		6017

Circulare seria U XLK

D mm	F	E mm	S mm	Z	MAX RPM	ART	Otel		Inox	
							0,50mm Ref	€	0,50mm Ref	€
115	X-LOCK	10	23	20	20000	1/32	U115 XLK	6008	6009	
125	X-LOCK	10	28	20	20000	1/32	U125 XLK	6010	6011	

Circulare seria 3000 XLK

D mm	F	E mm	S mm	MAX RPM	ART	Otel		Inox	
						0,35mm Ref	€	0,30mm Ref	€
125	X-LOCK	14	23	15000	1/32	3121 XLK	6012	6013	

X-LOCK

Tecnology by BOSCH

PRIVESTE
VIDEO
sitbrush.tv/xlk



VITEZA DE
CONFIGURARE
X5



31



POLIZOR UNGHIALAR

> Discuri



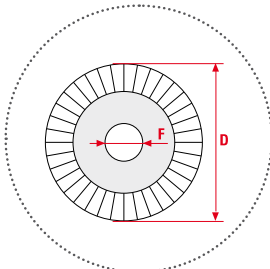
DL115



DL115



DLC115



DL Top discuri lamelare de inalta calitate, cu lamele duble sau simple si orificiu de 22mm-7/8". Suport plan sau conic, de nylon sau fibra de sticla.

DLM Extra durata dubla si inalta capacitate de eliminare cu reducerea timpilor de lucru si un mai bun raport calitate-pret.

DLC Ceramic discuri lamelare ceramice: discuri TECH din panza abraziva cu invelis specific pentru tratarea otelului inox. Viteza mare de cursa si durata a discului. Reduce semnificativ incalzirea obiectului pe care se lucreaza si a discului.

Discuri cu lamele DL zirconium - TOP

D mm	Suport	Lamela Nº Tip	MAX RPM	ART	40gr		60gr		80gr		120gr	
					Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
115	Nylon, plat	72 Dubla	13300 10/80	DL115	0454		0455		0456			
115	Fibra, conica	72 Individuala	13300 10/80	DL115	0466		0467		0468		0492	

Discuri cu lamele Extras DLM - EXTRA

D mm	Suport	Lamela Nº Tip	MAX RPM	ART	40gr		60gr		TECH
					Ref	€	Ref	€	
115	Fibra, plata	80 Individuala	13300 10/80	DL115 Extra	0497		0498		

Discuri cu lamele zirconiu ceramice DLC - CERAMIC

D mm	Suport	Lamela Nº Tip	MAX RPM	ART	40gr		60gr	
					Ref	€	Ref	€
115	Fibra, plata	72 Individuala	13300 10/80	DLC115	0499		0490	



UTILIZARI

Finisare suprafete, otel inox, curatare sudura, oxizi si vopsea



POLIZOR UNGHIALAR

> Discuri

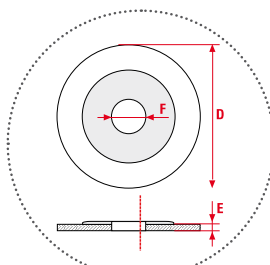
DT230



DT230



DS 115



DT Discuri de taiere din oxid de aluminiu sau carbura de siliciu.

DS Discuri debavurare din aluminiu.

DN, RN Discuri din fibra de nylon foarte rezistente, imbracate in carbura de siliciu de granulatie mare. Structura fibroasa permite o actiune agresiva si inderteaza starturile fara a dauna materialului de dedesubt. Montabile pe polizor sau minipolizor versiunea DN sau pe masini de gaurit cu tija adecvata.

Discuri taiere

D mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART 2	Pentru inox*		Pentru fier	
					Ref	€	Ref	€
115	1	22	13300	10/80	DT115	1749		
115	1,6	22	13300	10/80	DT115	1750		
115	3,2	22	13300	10/80	DT115		1751	
125	1	22	13000	10/80	DT125		1745	
125	1,6	22	13000	10/80	DT125		1746	
230	2	22	13300	10	DT230		1757	
230	3,2	22	13300	10	DT230		1754	

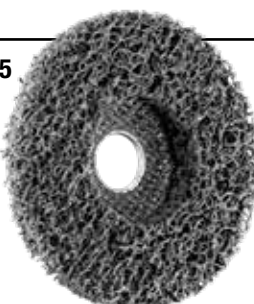
Discuri debavurare

115	6,4	22	13300	10/80	DS115	1753
230	6,4	22	13300	10	DS230	1756

Discuri decapaj

D mm	F mm	MAX RPM	ART 2	Ref	€
115	22	11000	5/40	DN115	0433**

DN 115



* discurile de taiere INOX sunt excelente pentru toate tipurile de materiale metalice

** suport din fibra de sticla.

UTILIZĂRI

DT taiere otel, fier, aluminiu sau marmura.

DS Debavurare fier.

DN, RN Decapaj, curatare suduri si indepartare rugina. Ideale pe suprafete de inox, guma, material plastic si multe altele.





POLIZOR UNGHIALAR

> Cutie mixtă

Cutie mixo mini polizor TECH



Cutie mini polizor TECH Inox



Cutie mixo mini polizor



Cutie Display practică ce conține 4 buc. Per tip din periile cele mai utilizate

Cutie mini polizor TECH

Otel

Inox

TECH

Contenu	1 2	Ref	€	Ref	€
4 TU71 M14 (Ref 0240) + 4 T80 M14 (Ref 0127) + 4 CZ95 M14 (Ref 0309) + 4 C090 M14 (Ref 0173)	1/4	0360			
4 TU71 M14 (Ref 0936) + 4 T80 M14 (Ref 0926) + 4 CZ95 M14 (Ref 0951) + 4 C090 M14 (Ref 0946)	1/4			0991	

Cutie mixto mini polizor

Otel

Contenu	1 2	Ref	€
4 TZ70 M14 (Ref 0325) + 4 TE80 M14 (Ref 0105) + 4 CZ95 M14 (Ref 0309) + 4 C090 E M14 (Ref 0106)	1/4	0361	

Cutie X-LOCK

Otel

Contenu	1 2	Ref	€
1 TZ70 XLK (Ref 6000) + 1 T80 XLK (Ref 6002) + 1 CZ95 XLK (Ref 6004) + 1C090 XLM (Ref 6016)	1/4	6020	

NEW



X-LOCK
Technology by BOSCH

- Perile pentru polizor vândute în ambalaj multiplu au etichetă cu cod de bare.



UTILIZĂRI

Eliminarea zgurii, ruginii, vopselei și a incrustațiilor puternice de pe suprafețe din orice tip de material.

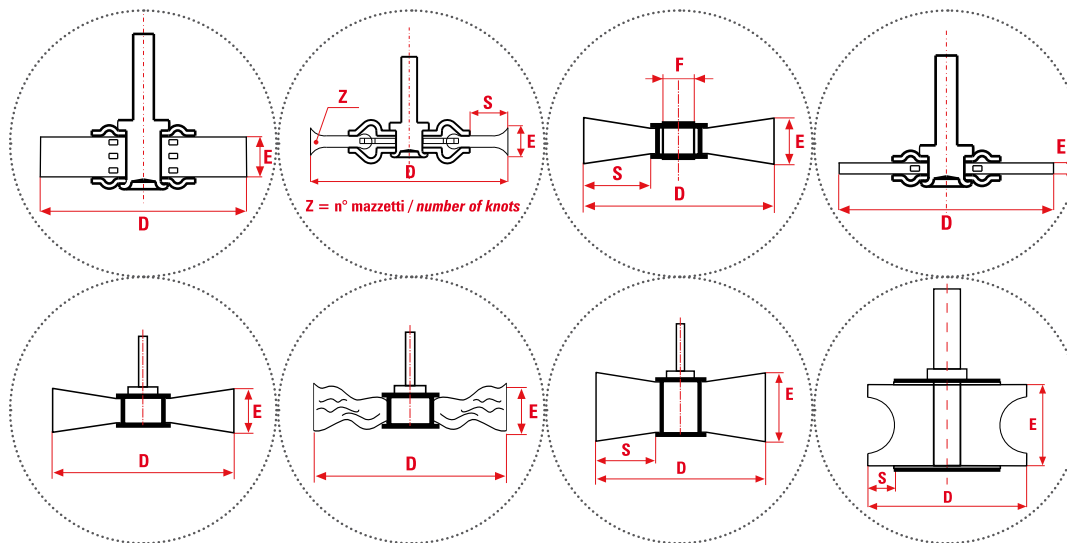


> Perii circulare



www.sitbrush.tv/d1

DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET



Blister:

ex. B/6/48
Blister individual în cutii de 6 buc. Cu posibilitatea de ambalare secundară de 48 buc.



Pachet multiplu:

ex. 12/96
Pachet multiplu de 12 buc. cu posibilitatea de ambalare secundară de 96 buc.

LEGENDĂ FIR



Otel
Otel placat cu alama



Inox



Alamă



Cablu de oțel LIZ



Nylon abraziv

Filament nylon abraziv:
O.A.=Oxid de aluminiu,
C.S.=Carbură de siliciu
Abrasit A: Nylon abraziv portocaliu 120 grit mai putin abraziv
Abrasit B: Nylon abraziv albastru 180 grit, mai abraziv

NOTE

E= latime nominala fata. Latimea actuala poate fi putin mai mare.

Daca nu se specifica altfel, periile SIT pentru masina de gaurit au coada 6x25 mm-1/4" x 1"

Articolele cu rosu Ref sunt pregatite de livrare





MASINI DE GAURIT

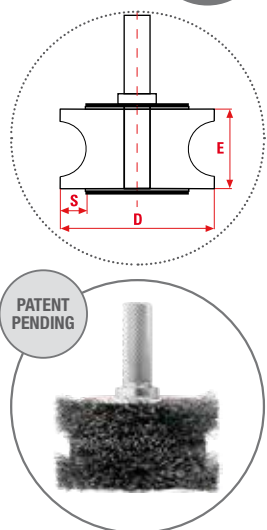
TECH

> Perii circulare

CLEPSYDRA Otel



CLEPSYDRA Inox



CLEPSYDRA Perie circulara cu forma speciala, al doilea brevet SIT , cu tija 10x28 mm – 3/8"x 1"-1/8" zimtata pentru o mai buna strangere. Forma speciala este pentru o buna ghidare si pentru realizarea mai rapida a curatirii.

CLEPSYDRA

D mm	S mm	E mm	MAX RPM	ART	Otel	Inox	Alamă	Nylon Abraziv		
					Ref	€	Ref	€	Ref	€
60-50	10	30	12500	6/48	CLEPSYDRA	0768				
60-50	10	30	12500	B/6/48	CLEPSYDRA	0880	0891		0883	0893

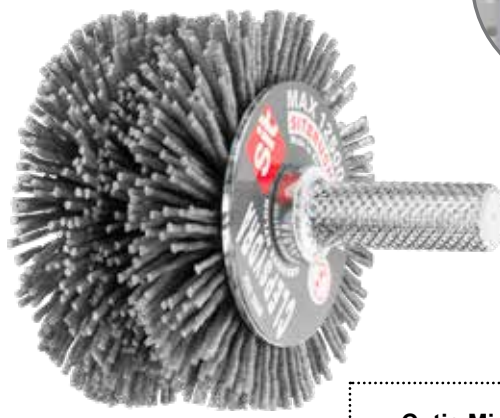
Ref 0891 D: 60-40mm

Nylon abraziv Atenție la viteza de rotație recomandată pentru fiecare utilizare: vezi tabelul 2 pag. 11

CLEPSYDRA Alamă



CLEPSYDRA Nylon



Cutie Mixto
pag. 54



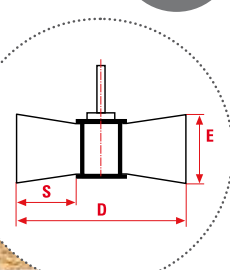
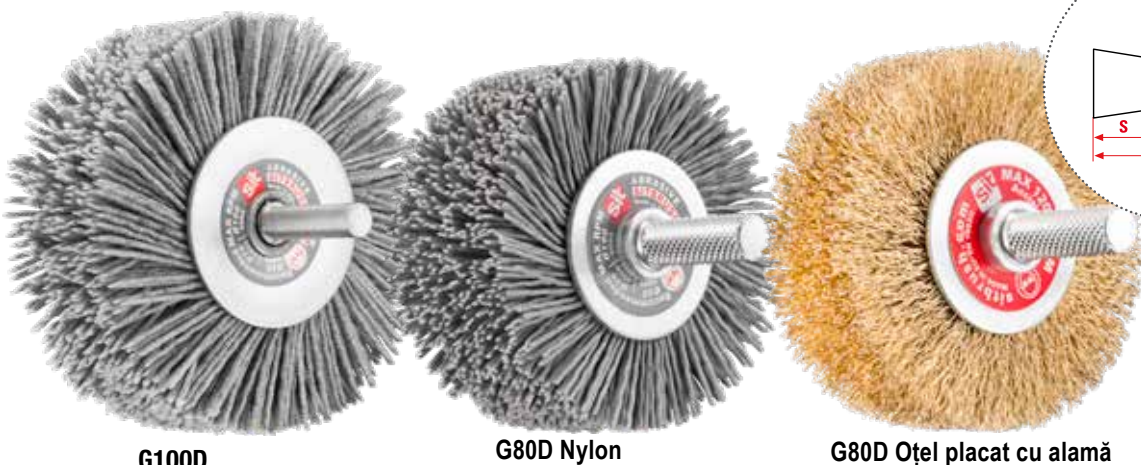
UTILIZĂRI

CLEPSYDRA Rapid și eficient. Îndepartarea vopselei și a ruginiei pe tuburi, profile curbată și în unghiuri.



> Perii circulare

TECH



G80D-G100D Perii circulare pentru tratarea metalului, materiale neferoase si lemn. Prindere : 10x28 mm – 3/8"x 1"-1/8".

G80D XL Perii circulare pentru tratarea lemnului cu tijă de - 3/8"x1-1/8"

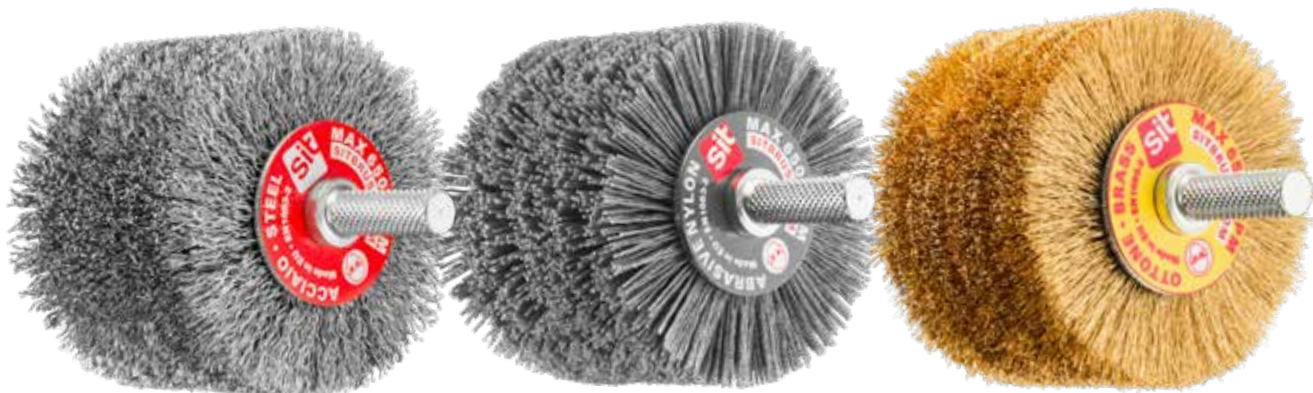
Circulare G80D, G80D XL et G100D

D mm	S mm	E mm	MAX RPM	ART Ref	Oțel		Alamă		Nylon Abraziv				
					0,30mm Ref	€	0,20mm Ref	€	1,2mm 80gr Ref	€	1,1mm 120gr Ref	€	1mm 180gr Ref
80	20	30	10000	2/24	G80D	0884*							
80	20	30	6500	2/24	G80D								0994
80	20	60	6500	1/24	G80D XL	0894	0878						0870
100	25	40	6000	2/12	G100D				3155				

* Oțel placat cu alamă

G100D tijă 8x28mm - 5/16"x1-1/8".

Nylon abraziv Atenție la viteza de rotație recomandată pentru fiecare utilizare: vezi tabelul 2 pag. 11



PRIVEȘTE VIDEO



UTILIZĂRI

G80D-G100D Curatarea, indepartarea vopselelor, eliminarea scoarței și a fibrei de lemn (bușteni, plăci, semifabricate).

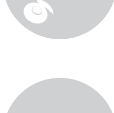




MASINI DE GAURIT

TECH

> Perii circulare



GG74 inox



GG62



GG52

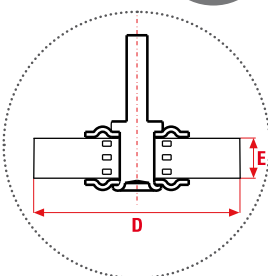


GG44 inox

GG43



GG43



Perii circulare cu coada, confectionate din sarma de otel ondulat cu rezistenta si densitate mare. Asigura o utilizare indelungata si performante ridicate in varii aplicatii industriale.

GG53 M6: fabricate din sarma de otel placata cu alama, foarte rezistenta. Ideale pentru curatare benzi fierastrau

Perii circulare GG

Otel placat cu alama

Otel

Inox

D mm	E mm	MAX RPM	ART	0,15mm		0,30mm		0,30mm	
				Ref	€	Ref	€	Ref	€
18	3	18000	12/96	GG21				3145*	
25	5	18000	12/96	GG25				3146*	
30	9	18000	12/96	GG32	0848				
40	9	18000	12/96	GG42			0850	2502	
40	12	18000	12/96	GG43			0851	0966	
40	15	18000	12/96	GG44			0853	0967	
50	12	15000	12/96	GG53 M6	3151**				
50	9	15000	12/96	GG52	0856		0855	2505	
50	12	15000	12/96	GG53			0857	0968	
50	15	15000	12/96	GG54			0859	0969	
50	18	15000	12/96	GG55			0858		
50	21	15000	12/96	GG56			0860		
60	9	15000	12/96	GG62	0862		0861	2508	
60	12	15000	12/96	GG63			0863	0971	
60	15	15000	12/96	GG64			0865	0972	
70	9	15000	12/96	GG72	0868		0867	2510	
70	12	15000	12/96	GG73			0869	0973	
70	12	15000	B/6/48	B GG73			0217		
70	12	15000	12/96	GG73 super inox				0999	
70	15	15000	12/96	GG74			0871	0974	

GG53 M6



GG73 super inox cu brida otel inox Ø 30mm - 1.18"

* Ref 3145 Ø 0,10mm - 0,004"; Ref 3146 Ø 0,20mm - 0,008".

**Ref 3151 Ø 0,30mm - 0,012"

UTILIZARI

Curatarea suprafetelor de impuritati, rugina si resturi din prelucrare pentru orice material si forma



MASINI DE GAURIT

> Perii circulare

TECH



Perii circulare cu coada, confectionate din sarma de otel ondulat cu rezistenta si densitate mare. Asigura o utilizare indelungata si performante ridicate in varii aplicatii industriale. Se pot monta pe mecanisme fixe si statii de lucru.

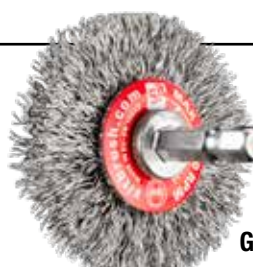
Perii circulare GG

D mm	E mm	MAX RPM	ART 2	Otel		Inox		Alamă		Liz	
				Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
80	9	12000	12/96	GG82	0873	2513					
80	12	12000	12/96	GG83	0874	0976	0876				
80	15	12000	12/96	GG84	0877	0977					
100	9	10000	12/96	GG102	0879	0979	0881				9635
100	16	10000	10/40	GG103	0882	0866					
100	16	10000	B/6/48	B GG103	0219						

Toate periile circulare GG pot fi furnizate cu orificiu 8 mm-5/16" la acelasi pret, cantitatea minima pentru comanda 120 buc.

Perii circulare GG-HEX cu prindere rapida

D mm	E mm	MAX RPM	ART 2	Otel	
				Ref	€
50	9	15000	12/96	GG52 HEX	0864



GG52 HEX

Linia HEX dispune de coada hexagonală de 6,35 mm 1/4" care este adaptată pentru orice tip de ax sau mandrina și permite cuplarea rapidă.



Diferente intre perile circulare GG si G:

Perilele GG sunt produse pentru utilizare intensiva si operatiuni cu viteza de rotatie mare. Permit atingerea rapida a rezultatului dorit, cu o mai mare agresivitate. Pot fi montate si pe unelte cu aer.



UTILIZĂRI

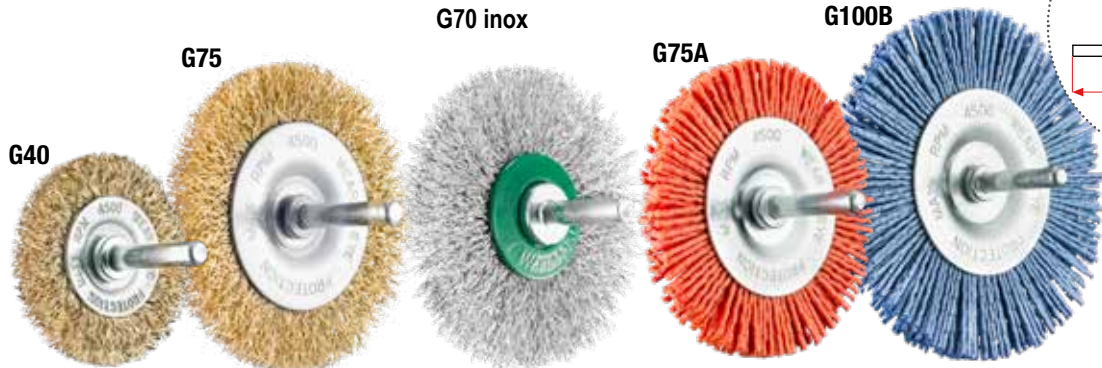
Curatarea suprafetelor de impuritati, rugina si resturi din prelucrare pentru orice material si forma





MASINI DE GAURIT

> Perii circulare



Perii circulare din otel placat cu alama si inox, cu fir ondulat. Coada 6x21 mm- 1/4"x13/16".
G75-100 A-B Perii abrazive din nailon cu tija de 6x30mm - 1/4"x1-1/4": de lungă durată, ușoare, care nu zgârie și nu ruginesc.

Perii circulare G

D mm	E mm	MAX RPM	ART	Otel placat cu alamă		Inox	
				0,30mm Ref	€	0,30mm Ref	€
30	4	6000	24/192	G30	0885		
30	9	18000	12/96	G30		2504	NEW
30	4	6000	B/12/96	B G30	0220		
40	5	4500	24/192	G40	0886		
40	9	18000	12/96	G40		2512	
50	5	4500	24/192	G50	0887		
50	9	15000	12/96	G50		2514	
50	5	4500	B/12/96	B G50	0218		
50	9	15000	B/6/48	B G50		0965	
60	5	4500	24/192	G60	0888		
60	9	15000	12/96	G60		2516	
70	9	15000	12/96	G70		2518	
70	9	15000	B/6/48	B G70		0970	
75	7	4500	24/192	G75	0889		
75	7	4500	B/12/96	B G75	0216		
80	9	12000	12/96	G80		2520	
100	9	4500	12/96	G100	0890		
100	9	12000	12/96	G100		0978	
100	9	4500	B/12/48	B G100	0205		
100	9	12000	B/6/48	B G100		0975	

- Diferente intre periile circulare GG si G:
 Perile GG sunt produse pentru utilizare intensiva si operatiuni cu viteza de rotatie mare. Permit atingerea rapida a rezultatului dorit, cu o mai mare agresivitate. Pot fi montate si pe unelte cu aer.

Perile G-line au eticheta pe piesa individuală



Perii circulare G

D mm	E mm	MAX RPM	ART	Nylon abraziv			
				Abrasit A 80gr Ref	€	Abrasit B 180gr Ref	€
75	5	4500	24/192	G75A - G75B	0609	0619	
75	5	4500	B/6/48	B G75A - B G75B	0610		0620
100	5	4500	14/112	G100A - G100B	0611		0621
100	5	4500	B/6/48	B G100A - B G100B	0612		0622

UTILIZARI

Indepartare rugina si reziduuri de pe orice suprafata. Perile din gama G sunt adevrate pentru hobbiuri.

Ideale pentru mentenanță usoară și curătare.

G75-100 A-B Ideale pentru piatra, caramida, tigle, lemn și metal.

MASINI DE GAURIT

> Perii circulare, perii lamelare si de finisare



SP Perii circulare cu tesatura, 6x27mm - 1/4"x1-1/16". Pot fi utilizate cu sau fără compusi abrazivi Dialux- vezi p. 63.

RL Perie cu lamele abrazive 6x40mm - 1/4"x1-9/16".

RC-RF Spuma abraziva cu sau fără lamele. Coada 6x35mm - 1/4"x1-3/8".

RN Discuri din fibră de naión extrem de durabile cu abraziv din carbură de siliciu încorporat în granulație grosieră. Structura fibroasă permite îndepărțarea agresivă a acoperirii fără a deteriora materialul de bază. Pot fi montate pe un burghiu cu o tijă specială.

Perii cu tesatura SP

D mm	E mm	MAX RPM	Densitate	ART	Pânză	
					Ref	€
80	10	4000	90	SP80	0401	
80	10	4000	90	B SP80	0402	

Perii lamelare

D mm	E mm	MAX RPM	ART	A corundum 40 (A40)	A corundum 60 (A60)	A corundum 80 (A80)	
				Ref	€	Ref	€
30	20	22800	10/80	RL30		0470	
40	30	17100	10/80	RL40	0472	0473	0474
50	30	13700	10/80	RL50	0475	0476	0477
50	30	13700	B/6/48	B RL50			0410
60	30	12750	10/80	RL60	0478	0479	0480
80	30	8600	10/80	RL80			0436
80	30	8600	B/6/48	B RL80			0411

Perii finisare

D mm	E mm	MAX RPM	ART	Granulatie A 150g	Flap granulatie fina		
				Ref	€	Ref	€
50	25	12000	25/100	RC50 - RF50	0416	0417	
75	45	8000	10/80	RC75 - RF75	0418	0419	
100	45	6500	10/80	RC100 - RF100	0420	0421	

Discuri decapaj RN

D mm	F mm	MAX RPM	ART	Ref	€
				Ref	€
100	10	8000	RN100	0442	
Tija 6 x18 cu reductie M10 pentru RN100		10/120	G10	0448	
150	12	5350	RN150	0443	
Tija 8 x 18 cu reductie M12 pentru RN150		12/144	G12	0449	



UTILIZĂRI

SP Curatare și lustruire suprafete feroase și neferoase.

RL, RC, RF Finisare și satinare suprafete feroase și neferoase.

RN Decapaj, curatare suduri și îndepărțare rugina. Ideale pe suprafete de inox, guma, material plastic și multe altele.

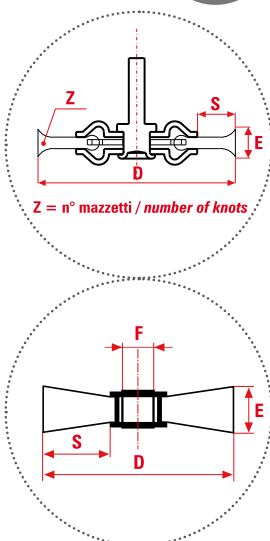
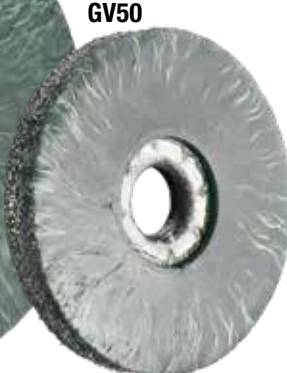
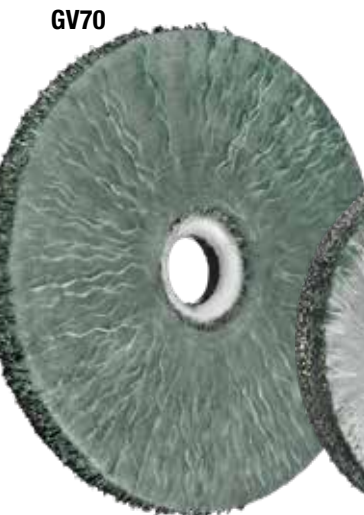




MASINI DE GAURIT

TECH

> Perii circulare cu noduri rasucite si vulcanizate



GZ Perii circulare cu coada, confectionate din sarma de otel foarte rezistenta. Toroanele rasucite asigura o duritate ridicata.

GV Perii circulare cu coada schimbabila, din fir de otel placat cu alama, rasucit, incapsulate in plastic. Asigura durabilitate si siguranta de folosire.

Perii circulare cu noduri rasucite GZ

Otel

D	E	S	Z	MAX RPM	ART	0,50mm
mm	mm	mm		2	Ref	€
70	10	15	15	20000	12/96	GZ71 0300
70	10	15	15	20000	12/96	GZ71 HEX 0318
70	10	15	15	20000	B/6/48	B GZ71 0301
70	10	15	30	20000	12/96	GZ72 0305
100	10	25	15	20000	12/96	GZ100 0302



Perii circulare vulcanizate GV

Otel

D	E	S	F	MAX RPM	ART	0,50mm
mm	mm	mm	mm	2	Ref	€
50	8	12	10	15000	12/96	GV50 0790
60	8	17	10	15000	12/96	GV60 0791

Gambo 6x18 con attacco M10 + 3 copie di flange Ø 25-30-38 mm 12/96

GV10 0789

Linia HEX dispune de coada hexagonală de 6,35 mm 1/4" care este adaptată pentru orice tip de ax sau mandrina și permite cuplarea rapidă.



UTILIZĂRI

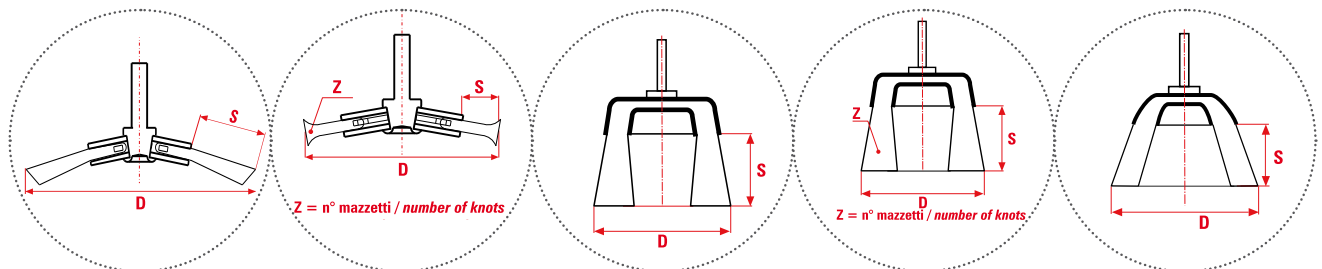
Elimina rugina și reziduuri de pe orice suprafață. Perile circulare GL asigură o abraziune uniformă.

> Perii conice



www.sitbrush.tv/d2

DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET



Blister:

ex. B/6/48
Blister individual în cutii de 6 buc. Cu posibilitatea de ambalare secundară de 48 buc.



Pachet multiplu:

ex. 12/96
Pachet multiplu de 12 buc. cu posibilitatea de ambalare secundară de 96 buc.

LEGENDĂ FIR



Otel Otel placat cu alama



Inox



Alama



Cablu de otel LIZ



Nylon abraziv

Filament naylon abraziv:
O.A.=Oxid de aluminiu,
C.S.=Carbură de siliciu
Abrasit A: Nilon abraziv portocaliu 120 grit mai putin abraziv
Abrasit B: Nilon abraziv albastru 180 grit, mai abraziv

NOTE

LIZ Firul de otel LIZ placat cu alama este caracterizat de densitate si rezistenta mare, durabilitate, o mai mare flexibilitate si este mai putin agresiv decat firul de otel 0,35mm - 0,014". LIZ este in special indicat pentru procesarea materialelor semi-moi precum cauciucul.



Daca nu se specifica diferit, periile SIT pt. masina de gaurit au coada de 6x25mm - 1/42x1".

Articolele cu rosu sunt gata de livrare

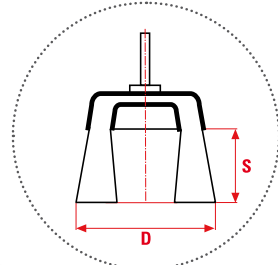
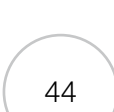




MASINI DE GAURIT

TECH

> Perii cupa



T50 Nylon abraziv

Perile cupa cu coada sunt ideale pentru suprafete plane.

T Sunt fabricate din fir de otel foarte rezistent ondulat

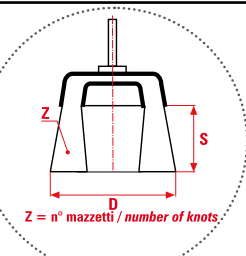
TGZ rasucit, pentru o agresivitate crescuta.

Perii cupa T

D mm	S mm	MAX RPM	ART 2	Otel		Inox		Alamă		Liz		Nylon abraziv
				Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref 0,55mm 320gr
50	17	12000	T50	0650		0984		0652				0653
65	24	12000	T60	0654		0987						
70	20	12000	T70	0655		0986		0657		9634		
70	20	12000	B T70	0211								

Perii cupa TGZ

D mm	S mm	Z	MAX RPM	ART 2	Otel 0,35mm
mm	mm			Ref	€
70	20	15	6500	TGZ70	0303
70	20	15	6500	B TGZ70	0304



Perii cupa cu prindere rapida HEX

D mm	S mm	Z	MAX RPM	ART 2	Otel 0,35mm
mm	mm			Ref	€
65	24		12000	T60 HEX	0656
70	20	15	6500	TGZ70 HEX	0310



Linia HEX dispune de coada hexagonală de 6,35 mm 1/4" care este adaptată pentru orice tip de ax sau mandrina și permite cuplarea rapidă.

UTILIZĂRI

T Lucrari de decapaj.

TGZ Eliminare agresiva reziduuri, rugina.



MASINI DE GAURIT

> Perii cupa



TE Perii cupa din fir otel placat cu alama, ondulat

T50-75 A-B Perii cupa abrazive cu nylon, cu coada 6x30mm - 1/4"x1-3/16", cu durata de viata lunga, usoare, nu zgarie si nu ruginesc.

Perii cupa TE

D mm	S mm	MAX RPM		ART	Otel placat cu alamă		Inox	
					0,30mm		0,30mm	
Ref	€	Ref	€					
50	17	4500	24/192	TE50	0660			
50	17	12000	12/96	TE50		2522		
50	17	4500	B/12/96	B TE50	0200			
50	17	12000	B/6/48	B TE50		0980		
75	25	6500	12/96	TE75	0661			
75	25	12000	12/96	TE75		2526		
75	25	4500	B/12/96	B TE75	0202			
75	25	12000	B/6/48	B TE75		0985		
85	25	4500	B/6/48	B TE85	0227			

Perii pentru burghie de linie TE fabricate din nylon abraziv sunt etichetate pe fiecare piesă în parte.



NEW

Perii cupa TE

D mm	S mm	MAX RPM		ART	Nylon abraziv			
					Abrasit A 80gr	Abrasit B 180gr	Ref	€
Ref	€	Ref	€					
50	16	4500	24/192	T50A - T50B	0613	0623		
50	16	4500	B/6/48	B T50A - B T50B	0614	0624		
75	24	4500	15/120	T75A - T75B	0615	0625		
75	24	4500	B/6/48	B T75A - B T75B	0616	0626		

Diferența dintre perii cupa T și TE:

Perile cu cupă T sunt proiectate pentru operațiuni grele și de mare viteză. Acestea permit atingerea rezultatului dorit mai rapid și cu o agresivitate sporită.



UTILIZĂRI

TE Operatiuni de mentenanță și curătare usoară. Perfecte pentru hobby.

T50-75 A-B Ideale pe piatră, caramida, tigla, beton, lemn și metale.



MASINI DE GAURIT

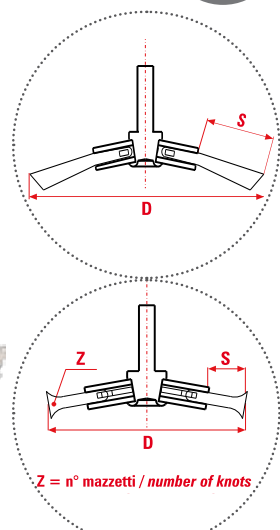
TECH

> Perii conice

C090 G



CZ95 G



Forma lor conică le face potrivite pentru tăierea lucrărilor pe suprafețe neregulate, cu muchii, profile și crăpături.

CO Perii foarte rezistente conice cu fir ondulat sau rasucit.

CZ Mănușchiuri răsucite pentru o agresivitate mai mare

Perii conice CO

D mm	S mm	MAX RPM	ART 1 2	Otel		Inox	
				Ref	€	Ref	€
95	20	6500	12/96	C090 G	0170	0941	
95	20	6500	B/6/48	B C090 G	0212	0940	

Perii conice CZ

D mm	S mm	Z	MAX RPM	ART 1 2	Otel	
					Ref	€
95	20	15	6500	12/96	CZ95 G	0307
95	20	15	6500	B/6/48	B CZ95 G	0306

UTILIZĂRI

CO Mantenanta, curatare și îndepărțare vopsea de pe suprafețe neregulate.

CZ Mantenanta, îndepărțare reziduuri, rugina și reziduuri de proces.

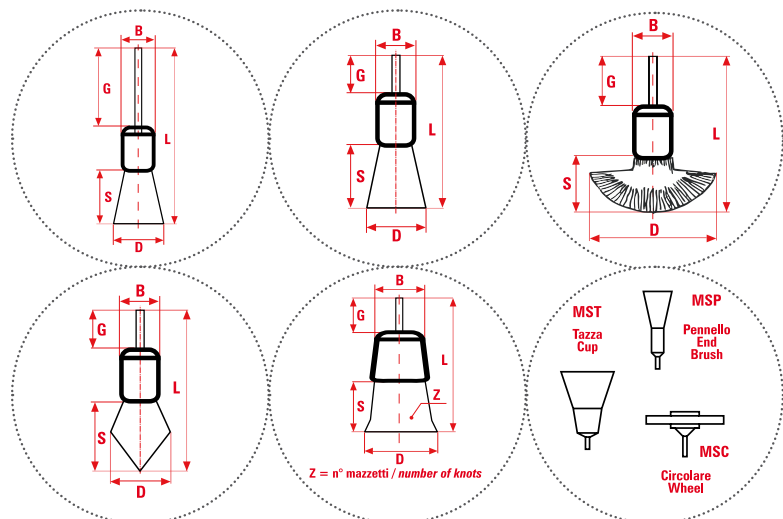


> Perii tip pensula



www.sitbrush.tv/d3

DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET



Blister:

ex. B/6/48
Blister individual în cutii de 6 buc. Cu posibilitatea de ambalare secundară de 48 buc.



Pachet multiplu:

ex. 12/96
Pachet multiplu de 12 buc. cu posibilitatea de ambalare secundară de 96 buc.

LEGENDĂ FIR



Otel
Otel placat cu alama



Inox



Alama



Cablu de oțel LIZ



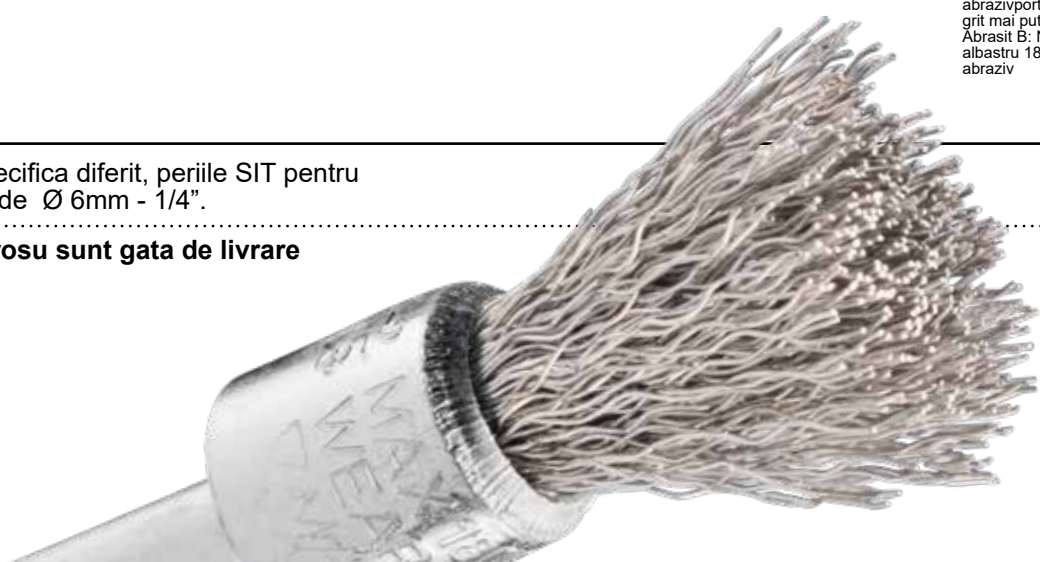
Nilon abraziv

Filament nylong abraziv:
O.A.=Oxid de aluminiu,
C.S.=Carbură de siliciu
Abrasit A: Nilon abrazivportocaliu 120 grit mai putin abraziv
Abrasit B: Nilon abraziv albastru 180 grit, mai abraziv

NOTE

Daca nu se specifica diferit, perile SIT pentru burghiu au tija de Ø 6mm - 1/4".

Articolele cu rosu sunt gata de livrare

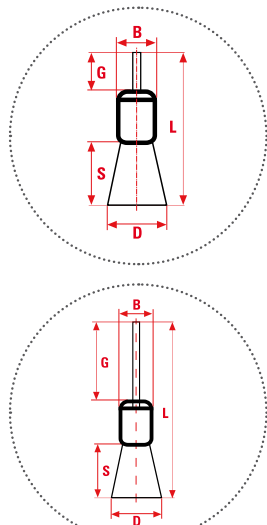




MASINI DE GAURIT

TECH

> Perii tip pensula



Perii tip pensula din sarma de otel foarte rezistenta cu densitate mare a firului. Ideale pentru lucrari frontale, montabile pe unelte electrice sau cu aer.

PL15, PL20 Perii tip pensula placate cu alama, cu tija lunga. Adequate pentru cavitati profunde.

P6 Perie pensula cu filament pe toata lungimea corpului. Taiati tija de prindere pentru a regla inaltimea si uzura periei.

Perii tip pensula P

D mm	G mm	B mm	S mm	L mm	MAX RPM	ART Ref 2	Otel		Inox	
							0,15mm Ref	0,30mm Ref	0,15mm Ref	0,30mm Ref
4	55	6	10	65	20000	P6				2493
15	20	10	24	65	20000	P10	0800	0801	0953	0954
15	20	10	24	65	20000	B P10				0955
18	22	15	24	65	18000	P15	0806	0807	0956	0957
18	80	15	24	122	18000	PL15		0825		
22	18	20	27	70	18000	P20	0813	0814	0961	0962
22	80	20	27	129	18000	PL20		0826		
28	18	25	27	70	18000	P25	0843	0820	0993	2495
35	18	30	30	72	18000	P30		0822	0998	0981

Perii tip pensula P

D mm	G mm	B mm	S mm	L mm	MAX RPM	ART Ref 2	Ottone			Liz	
							0,15mm Ref	0,30mm Ref	0,17mm Ref	Ref	€
15	20	10	24	65	20000	P10	0804	0805	0802		
18	22	15	24	65	18000	P15	0810	0811	0812		
22	18	20	27	70	18000	P20	0817	0818	0819		
28	18	25	27	70	18000	P25			0821		
35	18	30	30	72	18000	P30			0823		

0806, 0813, 0825, 0826, 0843, 0847 Otel placat cu alamă

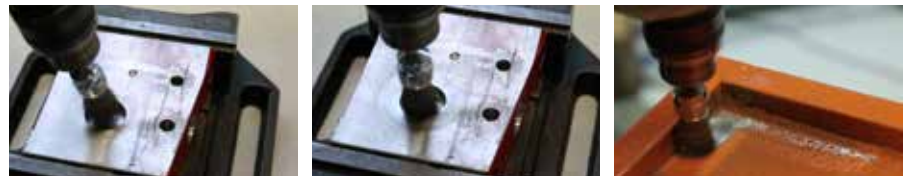
Diferența dintre perii tip pensula P și PE:

Perile P sunt proiectate pentru operații grele și de mare viteză. Acestea permit atingerea rezultatului dorit mai rapid și cu o agresivitate sporită.



UTILIZĂRI

Lucrari frontale de debavurare, menținere și curătare a suprafetelor cu acces dificil.



> Perii tip pensula

TECH



PS Perii din nylon abraziv cu densitate mare a firului, montabile pe masini CNC. Disponibile diferite granulatii.

PV Perii tip pensula din fir de otel ondulat incapsulat in material plastic. Asigura o durata lunga, siguranta maxima si precizie.

Perii cu prindere rapida P-HEX

D mm	G mm	B mm	S mm	L mm	MAX RPM	ART P24 HEX	Otel	
							Ref	€
28	18	24	27	81	4500	12/96	0824	

Perii tip pensula vulcanizate PV

D mm	G mm	B mm	S mm	L mm	MAX RPM	ART PV22	Otel placat cu alamă	
							Ref	€
24	16	22	24	65	20000	12/96	0793	

Perii tip pensula PS

D mm	G mm	B mm	S mm	L mm	MAX RPM	ART PS30	Nylon Abraziv	
							Ref	€
27	18	30	27	68	4500	12/96	0797	

Linia HEX are o tija hexagonală de 6,35 mm-1/4" ce este adaptata pentru orice tip de mandrina si permite atasarea rapida.



UTILIZĂRI

PS Debavurare si finisare metale feroase si neferoase.

PV Operatiuni de finisare ce necesita abraziune uniforma si o suprafata de lucru definita.





MASINI DE GAURIT

> Perii tip pensula



PE Perii din otel placat cu alama, cu fir ondulat

P20 A-B Perii de finisare din nylon. Au o durata de viata lunga, nu zgarie si nu ruginesc.

Perii tip pensula PE

D mm	G mm	B mm	S mm	L mm	MAX RPM	ART Ref 2	Otel placat cu alamă		Inox	
							Ref	€	Ref	€
18	22	15	24	65	18000	24/192	PE15	0794		
18	22	15	24	65	18000	B/12/96	B PE15	0209		
22	18	20	27	70	18000	24/96	PE20	0795		
22	18	20	27	70	18000	12/96	PE20		2528	
22	18	20	27	70	18000	B/6/48	B PE20		0960	
28	20	25	27	70	18000	24/96	PE25	0796		
28	20	25	27	70	18000	B/12/96	B PE25	0210		

Perii tip pensula PE

Nylon Abraziv

D mm	G mm	B mm	S mm	L mm	MAX RPM	ART Ref 2	Abrasit A 80gr		Abrasit B 180gr	
							Ref	€	Ref	€
22	21	22	22	74	4500	20/160	P20A - P20B	0617	0627	
22	21	22	22	74	4500	B/6/48	B P20A - B P20B	0618	0628	

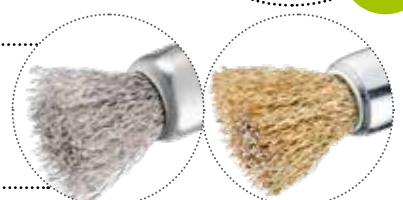
Perii PE și perile abrazive din nailon au eticheta pe fiecare piesă în parte



NEW

Diferența dintre perii tip pensula P și PE:

Perile P sunt proiectate pentru operațiuni grele și de mare viteză. Acestea permit atingerea rezultatului dorit mai rapid și cu o agresivitate sporită.



UTILIZĂRI

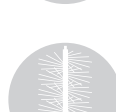
PE Mantinerea usoara si curatare

P20A-B Ideale pentru piatra, caramida, lemn si metale.

MASINI DE GAURIT

> Perii tip pensula

TECH



PF Perii din otel ondulat cu rezistenta ridicata si densitate mare a firului. Forma tip ciuperca permite lucrari de curatare in zone concave

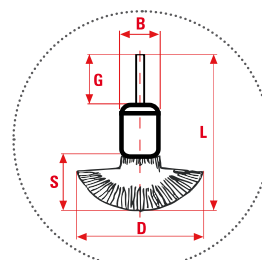
FLEX Piciorul lung si flexibil le face adecate pentru lucrari in cavitati adanci, dificil de curatat.

P PUNTA Perii din otel ondulat cu rezistenta si densitate ridicata. Datorita varfului de 90° sunt adecate pentru lucrari de precizie.

Perii pensula tip ciuperca

Otel

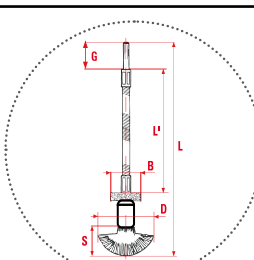
D	G	B	S	L	MAX RPM	ART	0,30mm	
mm	mm	mm	mm	mm		Ref	€	
35	22	15	25	61	18000	12/96	PF15	0831
50	18	20	25	65	18000	12/96	PF20	0832
60	18	30	30	72	15000	12/96	PF30	0833
23	22	15	22	61	18000	12/96	710/25	0834
30	22	15	25	65	18000	12/96	710/30	0835
40	22	20	35	72	18000	12/96	710/40	0836



Perii cu coada flexibila

Otel

D	G	B	S	L	L'	MAX RPM	ART	0,30mm	
mm	mm	mm	mm	mm	mm		Ref	€	
50	25	30	27	230	150	12000	12	FLEX20	0827
50			27			12000	24	RICAMBI FUNGO	0828
			30			12000	24/288	RICAMBI ANELLO 6/30	0829

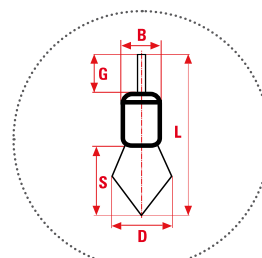


Perii tip pensula cu varf

Otel placat cu alamă

Inox

D	G	B	S	L	MAX RPM	ART	0,30mm		0,30mm	
mm	mm	mm	mm	mm		Ref	€	Ref	€	
10	23	10	25	105	20000	12/96	PL10 PUNTA 30°	0912	0952	
10	20	10	25	65	20000	12/96	P10 PUNTA 30°	0803	0808	
18	22	15	26	65	18000	12/96	P15 PUNTA 60°	0830	0838	
22	18	20	27	69	18000	12/96	P20 PUNTA 60°	0815	0816	



UTILIZĂRI

PF Atelier- mentenanta motoare

FLEX Lucrari frontale de debavurare, mentenanta suprafete si cavitati greu de curatat.

P PUNTA Eliminarea de pete, vopsea de pe suprafete interne cu acces dificil. Ideale pentru lucrul la viteza ridicata.





MASINI DE GAURIT

TECH

> Perii tip pensula

PZ6



Perii agresive din sarma de oțel foarte rezistenta. Diametrul de lucru se modifica conform RPM.

Perii de capat cu toroane PZ

Otel

Inox

D mm	G mm	B mm	S mm	L mm	Z	MAX RPM	ART Ref	0,25mm		0,35mm		0,50mm		0,25mm		0,35mm	
								Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
6	18	10	25	66	1	4500	PZ6			2489							2490
19	16	19	28	70	6	20000	12/96	PZ19	0837							0959	
20	16	22	28	71	8	20000	12/96	PZ20	0839	0840		0841		0963		0964	
30	16	28	28	73	12	20000	12/96	PZ30	0844	0845		0846		0982		0983	



UTILIZĂRI

Eliminarea de pete, vopsea de pe suprafete interne cu acces dificil. Ideale pentru lucrul la viteza ridicata.



MASINI DE GAURIT

> Mini perii

MSC



MST



MSP



Un set complet de perii mici adecvate pentru operatiuni de precizie si modelare.

Mini perii cu coada Ø 2,35mm - 3/32"

Otel Alamă

D	G	MAX RPM	ART	0,10mm	0,08mm	
mm	mm	mm	Ref	€	Ref	€
19	2,35	4500	MSC	3501	3502	
12	2,35	4500	MST	3511	3512	
8	2,35	4500	MSP	3521	3522	

D	G	MAX RPM	ART	Fibre albe	Fibre negre	Bumbac	Scotch brite	
mm	mm	mm	Ref	€	Ref	€	Ref	€
22	2,35	4500	MSC	3503		3505		
25	2,35	4500	MSC				3506	
12	2,35	4500	MST	3513	3514			
8	2,35	4500	MSP	3523	3524			

Otel

Continut	ART	0,10mm
Ref	€	
MSC + MST + MSP	MINI KIT	0370
B/6/48		

Otel: indepartare impuritati si decapare.

Alama: lustruire.

Perii alb si negru: degrasare cu pasta.

Bumbac: lustruire cu pasta.

Scotch brite: finisare curatare si pregatire pentru sudura.

UTILIZĂRI

Ideale pentru hobby, modelare si finisare matrite.





MASINI DE GAURIT

> Cutii mixte

SUPER 5
Inox



BOX ABRASIT



NEW

BOX DRILL



NEW

Box SUPER 5 Cutia practica contine 8 bucati din tipurile de perii cele mai utilizate pentru masini de gaurit trebuie sters.

Box mixte ABRASIT Cutia contine 20 de perii asortate (2 buc din fiecare) din nylon abraziv. De lunga durata, lejere, nu zgarie si nu ruginesc.

Box DRILL Cutia contine 8 perii TECH asortate en Inox (2 buc din fiecare)

Box HEX Cutia contine 12 perii asortate (4 buc din fiecare) cu picior de prindere rapida hexagonal de 6,35 mm-1/4 " pentru scurtarea timpilor de pregatire.

Cutii mixte pentru masina gaurit

Continut	ART	Otel placat cu alamă		Nylon abraziv		Inox	
		Ref	€	Ref	€	Ref	€
8 G50 (Ref 0887) + 8 G60 (Ref 0888) + 8 TE50 (Ref 0660) + 8 TE75 (Ref 0661) + 8 PE20 (Ref 0795)	1/4 SUPER 5 40pz	0895					
6 G50 (Ref 2514) + 6 G70 (Ref 2518) + 6 TE50 (Ref 2522) + 6 TE75 (Ref 2526) + 6 PE20 (Ref 2528)	1/4 SUPER 5 30pz					0769	
2 G75A (Ref 0609) + 2 G75B (Ref 0619) + 2 G100A (Ref 0611) + 2 G100B (Ref 0621) + 2 T50A (Ref 0613) + 2 T50B (Ref 0623) + 2 T75A (Ref 0615) + 2 T75B (Ref 0625) + 2 P20 A (Ref 0617) + 2 P20B (Ref 0627)	1/4 BOX ABRASIT 20pz					0645	

Box DRILL

Continut	ART	Inox		TECH	
		Ref	€	Ref	€
2 GG43 (Ref 0966) + 2 GG63 (Ref 0971) + 2 T50 (Ref 0984) + 2 P25 (Ref 2495)	1/4 BOX Drill 8pz	0767			

Box HEX

Continut	ART	Otel		TECH	
		Ref	€	Ref	€
4 GG52HEX (Ref 0864) + 4 T60HEX (Ref 0656) + 4 P24HEX (Ref 0824)	1/4 BOX HEX 12pz	0897			

Box CLEPSYDRA

Continut	ART	Ref	€	TECH	
				Ref	€
5 Clepsydra Acciaio (Ref 0880) + 1 Clepsydra Inox (Ref 0891) + 1 Clepsydra Ottone (Ref 0883) + 1 Clepsydra Nylon (Ref 0893)	1/4 BOX CLEPSYDRA 8pz*	0338			

UTILIZĂRI

Ideale pentru lucrari usoare de mentenanta si curatare. Ideale pe piatra, caramida, tigle, ciment, lemn si metal.

Perii din cutiile mixte au eticheta pe fiecare piesă în parte



NEW



BOX CLEPSYDRA

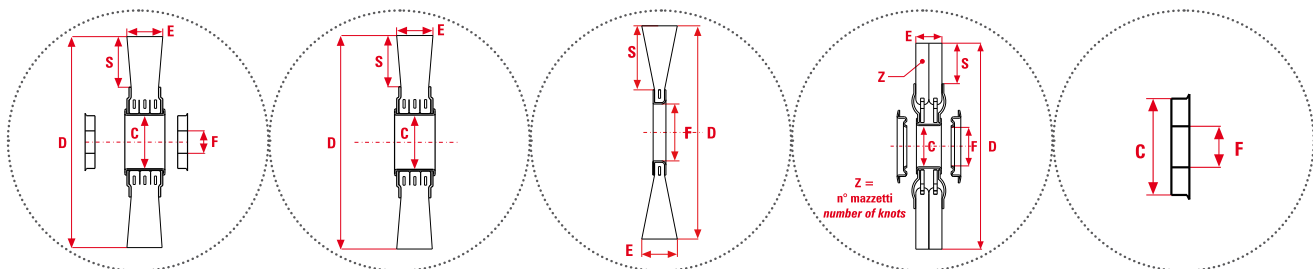
* La cerere sunt disponibile 20 de plante:
06006198 Plante Clepsydra în limba italiană
08003065 Plante Clepsydra în limba engleză
06006141 Plante Clepsydra în limba greacă
08003069 Plante Clepsydra în limba franceză
08003070 Plante Clepsydra în limba spaniolă

> Perii circulare



www.sitbrush.tv/b1

DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET



Pachet individual:

ex. 1/10
Pachet individual cu posibilitate de ambalare secundară de 10 buc.



Blister:

ex. B/6/48
Blister individual în cutii de 6 buc. Cu posibilitate de ambalare secundară de 48 buc.



Pachet multiplu:

ex. 5/40
Pachet multiplu de 5 buc. cu posibilitatea de ambalare secundară de 40 buc.

LEGENDĂ FIR



Otel

Otel placat
cu alama



Inox



Alamă



Cablu de oțel LIZ



Nylon abraziv

Filament de Nylon abraziv:
O.A. = Oxid de aluminiu
C.S. = Carbură de siliciu
CERAMIC = granule ceramice abrazive

NOTE

Cu același diametru exterior, puteți avea până la 67% de filamente în plus între diferite serii. O densitate ridicată de filamente implică o mai mare agresivitate a periei și durata de viață mai mare (vezi pagina 62).



Firul de oțel LIZ oferă o mare flexibilitate și posibilitatea de a obține diferite tipuri de finisaj în funcție de presiunea exercitată. Este ideală pentru prelucrarea cauciucului, dar este potrivită pentru orice tip de suprafață

KIT mm - KIT inch Multi-adaptor pentru gaura internă (vezi pag 61)

Articolele marcate în roșu sunt gate pentru livrare.





POLIZOR STATIONAR

TECH

> Perii circulare

4153

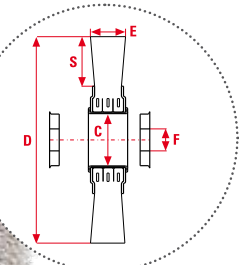
Inox



4183



6153



Perii circulare din fir de oțel ondulat de mare rezistență și cu o densitate foarte mare de filamente.

Circulare seria 3000, 4000, 6000

Oțel

NEW Oțel placat cu alamă

Inox

D	E	S	C	F	MAX RPM	ART	0,20mm	0,35mm	0,50mm	0,30mm	0,30mm	
mm	mm	mm	mm	mm			Ref	€	Ref	€	Ref	€
100	15	18	28	16	6000	1/36	3102		0050		0048	
100	20	18	28	16	6000	1/36	3103		0053			9111
125	17	30	28	16	6000	1/32	3122	0049	0054			
125	17	30	28	16	6000	B/6/24	B 3122					0915
125	25	30	28	16	6000	1/32	3123	9119	0055	0056		0914
150	20	32	38	KIT mm	6000	1/16	4152	9125	0058		9128	9129
150	20	32	38	KIT mm	6000	B/6/48	B 4152					0920
150	20	32	38	KIT inch	6000	1/16	4152		9058			
150	27	32	38	KIT mm	6000	1/16	4153	0059	0060	0061	9134	0916
150	27	36	38	KIT mm	6000	1/16	4153 super inox					0996
150	27	32	38	KIT inch	6000	1/16	4153		9060			9916
150	35	32	38	KIT mm	6000	1/16	4154		0064			
150	25	25	58	KIT mm	6000	1/16	6153 **		0065			
180	20	47	38	KIT mm	6000	1/10	4182		0067			9152
180	27	47	38	KIT mm	6000	1/10	4183	9155	0068	0069	9158	0917
180	25	30	58	KIT mm	6000	1/10	6183**		0071			
200	23	47	38	KIT mm	6000	1/10	4202		0072			9176
200	23	47	38	KIT inch	6000	1/10	4202		9072			
200	29	47	38	KIT mm	6000	1/10	4203	0073	0074	0075	9182	0921
200	29	47	38	KIT mm	6000	1/10	4203 super inox					0997
200	29	47	38	KIT inch	6000	1/10	4203		9074			9921
200	36	47	38	KIT mm	6000	1/10	4204		0078			9188
200	30	40	58	KIT mm	4500	1/10	6203**		0079	0080	9194	0922
250	30	65	58	KIT mm	3600	2	6253		0082	0083		0923
250	30	65	58	KIT inch	3600	2	6253		9082			
250	38	65	58	KIT mm	3600	2	6254		0085			

0048 oțel placat cu alamă 0,20mm

Circulare seria 3000, 4000, 6000

Alamă*

Liz

D	E	S	C	F	MAX RPM	ART	0,30mm	0,25mm		
mm	mm	mm	mm	mm			Ref	€	Ref	€
125	25	30	28	16	6000	1/32	3123		9638	
150	27	32	38	KIT mm	6000	1/16	4153	0063	9639	
200	19	47	38	KIT mm	6000	1/10	4203	0077	9640	

4153 super inox: flanșe Ø 86mm - 3-3/8"

4203 super inox: flanșe Ø 106mm - 4-1/8"

* Versiunile din alamă sunt fără scântei

** Pentru același diametru, seria 6000 are cu 50% mai multe filamente și este potrivită pentru aplicații industriale.

UTILIZĂRI

Debavurare, satinare și lustruire de suprafete din orice material și formă.



POLIZOR STATIONAR

> Perii circulare

TECH

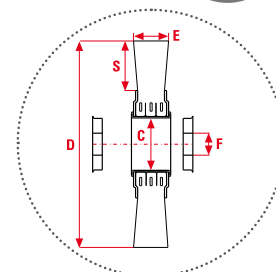
4203



4153



6151 O.A.



Perii circulare din Nylon abraziv potrivite pentru orice tip de suprafață metalică și nonmetalică. Circulare din Nylon abraziv ceramice: acțiuni de tăiere de la 3 până la 5 ori mai rapide decât filamentele abrazive tradiționale, auto-ascuțire, finisaj din metal dur.

Circulare seria 3000, 4000, 6000

C.S. C.S. O.A. Ceramic

D mm	E mm	S mm	C mm	F mm	MAX RPM	ART	1mm 180gr		0,5mm 500gr		0,25mm 800gr		0,55mm 320gr	
							Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
150	25	30	38	KIT mm	6000	1/16	4153	0062						
150	15	25	22,2		9000	6/24	6151*		2501		2503		2509	
200	25	45	38	KIT mm	6000	1/10	4203	0076						

Circulare pentru mașini de fabricat chei

Otel

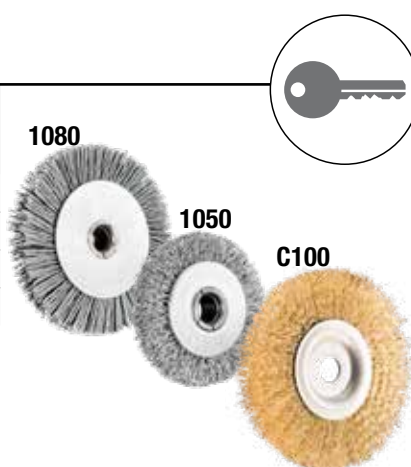
Nylon abraziv

D mm	E mm	S mm	C mm	MAX RPM	ART	0,30mm		1mm 180gr	
						Ref	€	Ref	€
55	13	10	10	4000	4/36	1050	0690		
75	9	16	10	4000	4/24	C75	0691		
80	15	15	10	4000	1/24	1080		0692	
100	6	25	13	4000	4/12	C100	0693		

Nylon abraziv Atenție la viteza de rotație indicată pentru fiecare utilizare: vezi tabel 2 pag. 11
C75, C100 Otel placat cu alamă; 1080 este peria cea mai utilizată pentru mașinile de debavurat chei

Pentru mai multe informații despre perii compozite, parametrii de funcționare și despre filamentul abraziv ceramic cereți o copie a catalogului general SIT.

*6151 Abraziv Disponibile la cerere alte tipuri și dimensiuni de filament și granule abrazive



Alte perii cu filament abraziv ceramic concepute pentru debavurare în interiorul punctului de lucru sunt disponibile în categoria "Perii tubulare" la pagina 77 și în categoria „Masini-Unelte CNC“ la pagina 98.



UTILIZĂRI

Debavurare, satinare, lustruire și suprafete rustice de materiale și forme diferite.

Debavurare fisuri, sănțuri și urme de frezare, debavurare roți dințate (profile de dinți), rotunjire muchii, finisare superficială metale dure





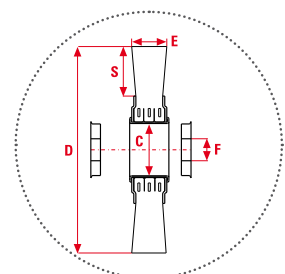
POLIZOR STATIONAR

> Perii circulare

CE4153



CE4203



Perii cu fir din otel ondulat placat cu alama.

Seria CE include perii pentru aplicatii mai usoare, avand o densitate a firelor mai redusa.

Circulare CE

Otel placat cu
alamă

D mm	E mm	S mm	C mm	F mm	MAX RPM	ART Ref	0,30mm		
							ART Ref	€	
100	17	25	13	6000	5/40	CE100	0703		
100	17	25	13	6000	B/6/48	B CE100	0214		
100	23	19	28	16	6000	CE3103	0704		
100	23	19	28	16	6000	B CE3103	0705		
120	15	35	16	6000	5/40	CE120	0708		
120	15	35	16	6000	B/6/48	B CE120	0215		
125	20	32	28	16	6000	5/40	CE3122	0709	
125	20	32	28	16	6000	B/6/48	B CE3122	0710	
150	18	32	38	KIT mm	6000	B/6/24	B CE4151	0101	
150	18	32	38	KIT mm	6000	5/20	CE4151	0713	
150	20	32	38	KIT mm	6000	5/20	CE4152	0714	
150	20	32	38	KIT mm	6000	B/6/48	B CE4152	0715	
150	25	32	38	KIT mm	6000	4/16	CE4153	0719	
180	22	47	38	KIT mm	6000	4/16	CE4183	0716	
200	22	47	38	KIT mm	6000	2	CE4202	0722	
200	30	47	38	KIT mm	6000	2	CE4203	0721	
225	32	60	38	KIT mm	6000	1	CE4225	0724	
250	32	47	38	KIT mm	6000	2	CE4253	0723	

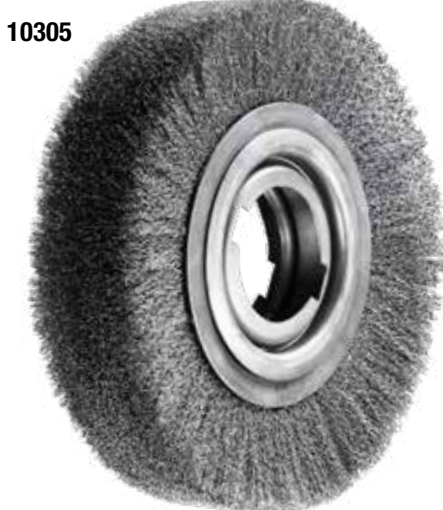
CNC

UTILIZĂRI

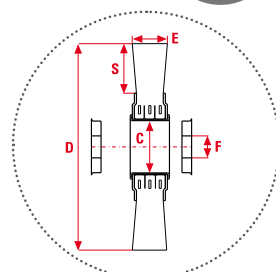
Debavurare, satinare și lustruire suprafetelor din orice material și de orice formă. Acestea sunt potrivite pentru aplicatii mai usoare în raport cu linia Tech.

POLIZOR STATIONAR

> Perii circulare de grosime mare



RW 6144



10000 12000 Perii circulare din sârmă de oțel ondulat. Noile serii 10-12000 au o densitate mai mare, o lungime a firelor mai mică pentru flanșe cu diametru mai mare. Aceste caracteristici asigură o agresivitate mai mare și durabilitate.

RW Firul de oțel LIZ conferă o mare rezistență, o mare flexibilitate și posibilitatea de a obține diferite tipuri de finisaje în funcție de presiunea exercitată.

Circulare seria 10-12000

D mm	E mm	S mm	C mm	F mm	MAX RPM	ART Ref 2	Oțel		Inox		
							0,35mm Ref	0,35mm €	0,50mm Ref	0,50mm €	0,30mm Ref
250	55	35	100	80	3600	10255	0095*				
250	55	35	100	100	3600	10255	9210				
300	35	60	100	30	3000	10302	0086	0087	0924		
300	42	60	100	30	3000	10303	0089				
300	56	60	100	2"+2ch	3000	10305	9234*				
300	56	60	100	100	3000	10305	9235				
350	50	85	120	32	2400	12354	9258	9259			

* Ref 0095, 9234 Echilibrare mecanică G 6,3 - ISO 1940

Perile pentru roți din gama 10-12000 sunt disponibile în oțel acoperit cu alamă și în oțel inoxidabil Liz

Circulare RW

Liz

D mm	E mm	S mm	C mm	MAX RPM	ART Ref 2	0,17mm Ref €
140	32	20	58	6000	2	RW 6144 9603
150	43	15	77	6000	1	RW 8154 9609
160	45	20	77	6000	1	RW 8165 9611
200	44	29	100	6000	1	RW 10204 9619
230	55	25	100	6000	1	RW 10236 9624

La cerere, diametrele de la 100 la 320 sunt disponibile în diferite modele.
Solicitați catalogul pentru gama completă.

UTILIZĂRI

10000 12000 Debavurare, satinare și lustruire de suprafete din orice material și formă.
RW Debavurare, satinare și decapare mecanică. Firul LIZ este ideal pentru șlefuirea envelopelor și industria cauciucului.





POLIZOR STATIONAR

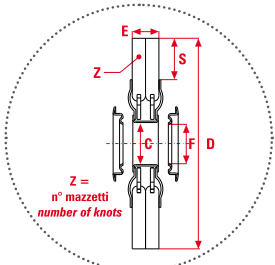
TECH

> Perii circulare

U3152



U5202



Perii circulare din sârmă de oțel cu toroane tubulare pentru munca grea la viteza mare de rotație.

Circulare U

Oțel

D mm	E mm	S mm	C mm	F mm	Z	MAX RPM	ART 	0,50mm		0,80mm	
								Ref	€	Ref	€
150	18	30	32	16	24x2	9000	1/16	U3152	0511		
150	30	30	32	16	24x3	9000	1/16	U3153	0513	0514	
200	30	43	50	20	32x2	9000	1/10	U5202	0524	0525	
200	40	43	50	20	32x3	9000	1/9	U5203	0526	0527	
200	30	23	77	25	40x2	9000	1	U8202*	2198		
200	40	23	77	25	40x3	9000	1	U8203*	2199		
250	30	48	77	25	40x2	4500	1	U8252	0530	0531	
250	40	48	77	25	40x3	4500	1	U8253	0532		

* U8202, U8203 foarte mare densitate de filament
(+agresivitate+durabilitate)

Inele U

Acciaio

D mm	E mm	S mm	F mm	Z	MAX RPM	ART 	0,35mm		0,50mm	
mm	mm	mm	mm				Ref	€	Ref	€
250	16	44	50 +6ch	50	3600	6	U10250		0568	
300	14	53	83 +2ch	64	3600	5	U12300	2138		



CNC

UTILIZĂRI

Debavurare și decapare mecanică agresivă

POLIZOR STATIONAR

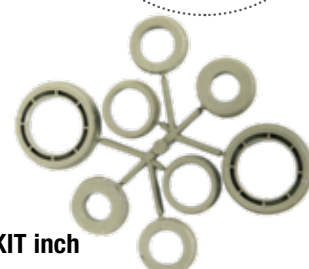
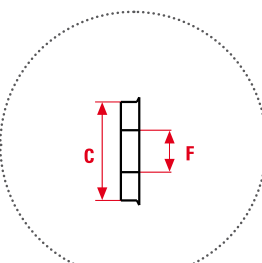
> Diverse



Turtlebore 2"+6ch
RL 100 F2"



RP KIT mm



RP KIT inch

Adaptoare pentru perii circulare și cupă din fir ondulat sau cu toroane tubulare. Din plastic sau oțel cu caneluri

Adaptoare

SERIE	C mm	F mm	 1 2	ART	Ref	€
M14/M10	M14	M10	1	M10/M14	1059	
TAZZE/ ULTRA	22,2	16	2	22 RP 16*	1055	
TAZZE/ ULTRA	22,2	12,7	2	22 RP 1/2"**	1060	
3000	28	8	2	30 RL 8	1017	
3000	28	10	2	30 RL 10	1018	
3000	28	12	2	30 RL 12	1019	
3000	28	13	2	30 RP 13*	1038	
3000	28	14	2	30 RL 14	1020	
3000	28	16	2	30 RP 16*	1039	
3000	28	18	2	30 RL 18	1021	
3000	28	20	2	30 RL 20	1022	
3000	28	22	2	30 RL 22	1023	
4000	38	13	2	40 RP 13*	1042	
4000	38	14	2	40 RP 14*	1043	
4000	38	22	2	40 RL 22	1026	
4000	38	25,4	2	40 RL 25,4	1015	
4000	38	32	2	40 RL 32	1013	
4000	38	25 - 20 - 16 mm	2	RP KIT mm*	1053	
4000	38	1" - 3/4" - 5/8" - 1/2"	2	RP KIT inch*	1054	
4000 (Anelli)	40	16	2	40 RP 16*	1056	
6000	58	16	2	60 RL 16	1030	
6000	58	20	2	60 RL 20	1031	
6000	58	25	2	60 RL 25	1032	
6000	58	25,4	2	60 RL 25,4	1033	
6000	58	30	2	60 RL 30	1034	
6000	58	38	2	60 RL 38	1014	

SERIE	C mm	F mm	 1 2	ART	Ref	€
U 8 - 10000	77	16	2	80 RL 16	1057	
U 8 - 10000	77	20	2	80 RL 20	1035	
U 8 - 10000	77	25	2	80 RL 25	1036	
U 8 - 10000	77	30	2	80 RL 30	1037	
U 3000	32	16	2	U 30 RP 16*	1040	
U 3000	32	22	2	U 30 RP 22*	1041	
U 3000	32	16	2	U 30 RL 16	1024	
U 3000	32	20	2	U 30 RL 20	1025	
U 5000	50	20	2	U 50 RL 20	1028	
U 5000	50	28	2	U 50 RL 28	1029	
10000	100	25	2	RL100 F25	1058	
10000	100	70 + 2ch	2	RL 100 F70	1070	
10000	100	80 + 2ch	2	RL 100 F80	1051	
10000	100	83 + 2ch	2	RL 100 F83	1052	
10000	100	2" + 6ch	2	RL 100 F2"	1050	
12000	120	80 + 2ch	2	RL 120 F80	1047	
12000	120	83 + 2ch	2	RL 120 F83	1046	
12000	120	50	2	RL 120 F50	1049	
12000	120	2" + 6ch	2	RL 120 F2"	1048	

Cum se alege reducerea

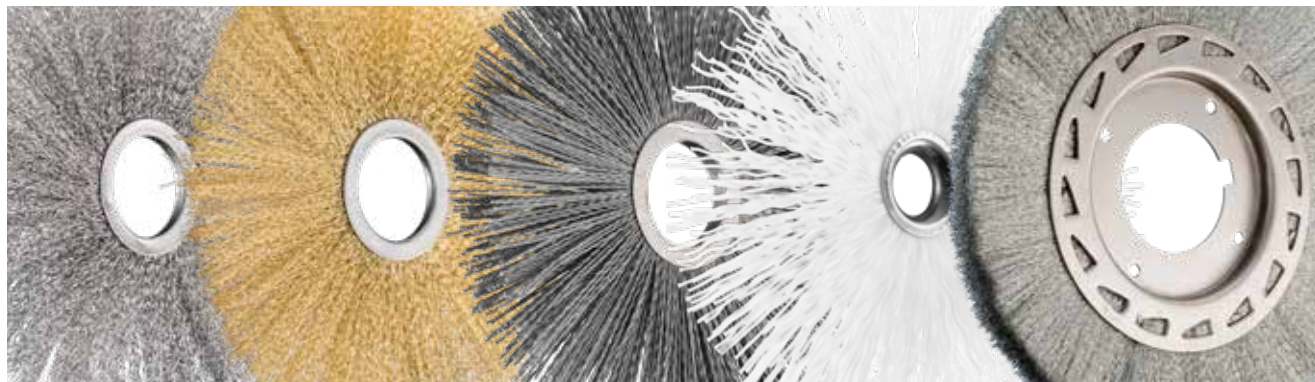
Diametrul exterior al periei (D) în mm	Diametrul minim al găurii (F) în mm
50	4,6
75	6,5
100	10
150	13
200	16
250	20
300	20
350	32

* Adaptoare din plastic

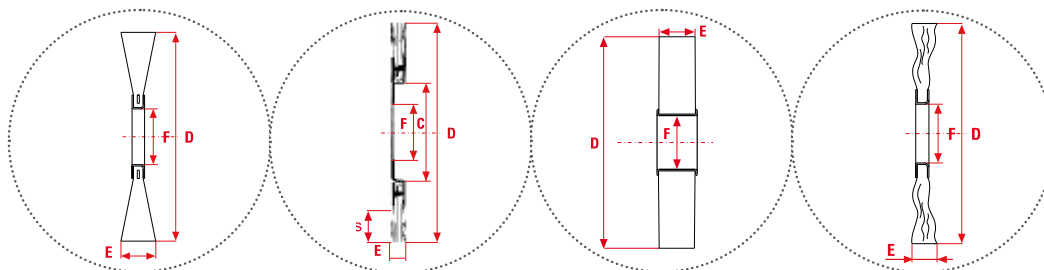


POLIZOR STATIONAR

> Inele



DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET

Pachet individual:
ex. 1/10
Pachet individual cu posibilitate de ambalare secundară de 10 buc.

Pachet multiplu:
ex. 5/40
Pachet multiplu de 5 buc. cu posibilitatea de ambalare secundară de 40 buc.

LEGENDĂ FIR

Otel Otel placat cu alama	Inox	Alamă	Cablu de oțel LIZ	Nylon abraziv
				Filament de Nylon abraziv: O.A. = Oxid de aluminiu C.S. = Carbură de siliciu
Nylon	PPL.BO	BESSEMER	TAMPICO	Fibră vegetală
	Polipropilenă ondulată	Fir ondulat subțire cu procent scazut de carbură		



NOTE

Articolele cu Ref. Roșu sunt gate pentru livrare

Inele 60/....+50% densitate față de inelele 40/...

Inele 80/....+100% densitate față de inelele 40/...

DENSITATE MAI MARE=AGRESIVITATE MAI MARE



DENSITATE-AGRESIUNE

+100% !

Ref. 1461
Ref. 1462
...

80/...

+50% !

Ref. 1522
Ref. 1542
...

60/...



POLIZOR STATIONAR

TECH

> Inele



Inele / elemente individuale ale periei disponibile într-o varietate de materiale și dimensiuni.

Inele gaură 6-25 mm - 1/4"-1"

Otel

Inox

Alamă

D mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART 2	BESSMER 0,15mm		0,30mm		0,30mm		0,20mm	
					Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
30	5	6	12000	24/288	6/30			0829				
40	5	10	18000	10/120	10/40			1400				
50	5	10	15000	10/120	10/50			1401				
100	5	16	6000	10/80	16/100			1403				
100	8	25	6000	10/80	25/100	1409		1408				
120	8	25	6000	10/80	25/120			1410				
150	8	25	6000	10/40	25/150	1413		1412				
200	8	25	4500	10	25/200	1421		1416	0907		1418	
250	8	25	3600	10	25/250	1423		1422				

Nylon

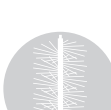
PPL.BO

Tampico

D mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART 2	0,80mm		0,35mm		0,30mm	
					Ref	€	Ref	€	Ref	€
80	5	14	6000	6/72	14/80	1999				
100	5	14	6000	6/48	14/100	2000				
120	5	14	6000	6/48	14/120	2001				
150	8	25	6000	10/40	25/150			1414		
200	8	25	4500	10	25/200		1419		1420	
250	8	25	4500	10	25/250			1424		

UTILIZĂRI

Bavuri fine, satinare și lustruire a suprafețelor din orice tip de material și de orice formă

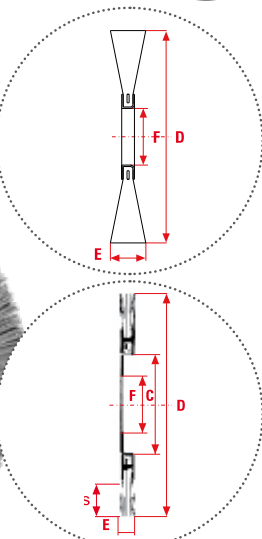
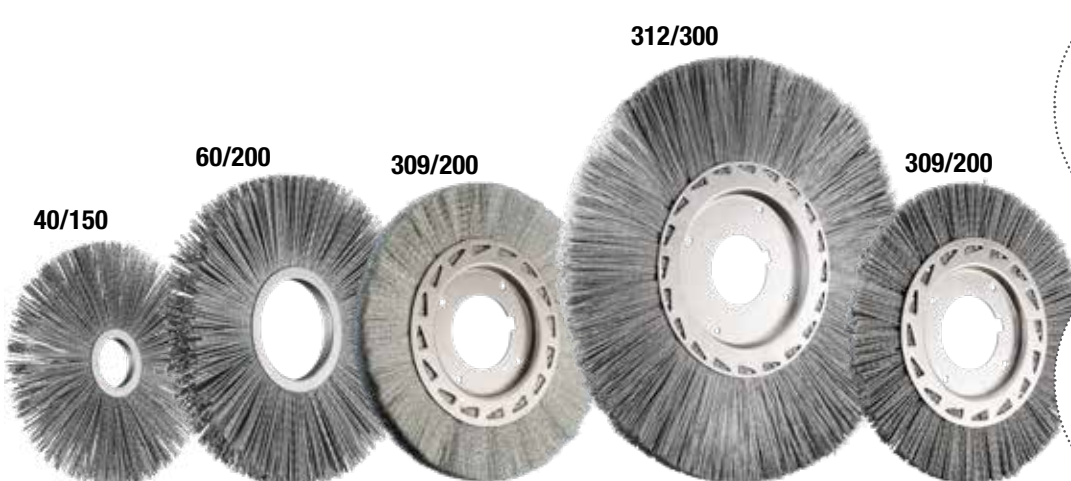




POLIZOR STATIONAR

TECH

> Inele



Inele / elemente individuale ale periei disponibile într-o varietate de dimensiuni și materiale, în plus față de cele prezente în tabelul (Ex. Inele 300 în granulație 180 grit)



Inele gaură 40-60 mm-1-5/8" - 2-3/8"

D mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART	Otel		Inox		Alamă		Liz	
					Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
150	9	40 - 16*	6000	5	40/150	1426			0918	1430		
200	9	40 - 16*	6000	5	40/200	1433	1434		0908	1437		
200	9	60	6000	1	60/200	1466	1467				1468	

Nylon abraziv

D mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART	1,4mm 80gr		0,6mm 120gr		1mm 180gr	
					Ref	€	Ref	€	Ref	€
100	5	16	6000	1	16/100				1405	
150	9	40 - 16*	6000	1	40/150				1431	
200	9	40 - 16*	6000	1	40/200				1438	
200	9	60	6000	1	60/200	1519	1521		1522	
200	9	80	6000	1	80/200				1461	
250	9	40 - 16*	6000	1	40/250				1439	
250	9	60	6000	1	60/250				1542	
250	9	80	6000	1	80/250				1462	

* Pentru gaura 16 mm -5/8", adaugă Ref. 1056

Nylon abraziv Atenție la vitezele de rotație indicate pentru fiecare utilizare: vezi tabel 2 pagina 10



Inele seria 300

Otel

D mm	E mm	C mm	S mm	F mm	MAX RPM	ART	0,35mm	
							Ref	€
250	9	86	61	50,8	3600	1	309/250	1447
350	15	156	73	50,8	2500	1	316/350	1455



Nylon Abraziv

D mm	E mm	C mm	S mm	F mm	MAX RPM	ART	1mm 80gr		0,6mm 120gr		0,5mm 500gr	
							Ref	€	Ref	€	Ref	€
200	9	86	36	50,8	4500	1	309/200	1441	1442		1446	
300	11	106	72	50,8	3000	1	312/300	1449	1450		1454	



UTILIZĂRI

Debavurare usoară, satinare și lustruire suprafețe de toate tipurile. Inelele din Nylon abrazive sunt, de asemenea, indicate pentru decapare și antichizare.

Seria 300 debavurare, satinare și lustruire suprafețe de orice tip

Otel: indicat în aplicații agresive de lungă durată

Nylon abraziv: indicat în aplicații mai usoare, superficiale, suprafete metalice sau nu.

POLIZOR STATIONAR

> Perii rotative



RC Lamele din pânză și burete abraziv

RF Burete abraziv

SP Circulare din pânză de duritate medie pentru utilizări pe orice suprafață

Perii rotative pentru finisare

D mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART 	Granulatie A 150g		Flap granulatie fina	
					Ref	€	Ref	€
150	25	32*	3200	10	RC150 - RF150	0422	0423	
175	45	50**	3200	3	RC175 - RF175	0424	0425	
200	50	76***	3200	3	RC200 - RF200	0428	0429	

RC Vezi adaptorii U3000 (*), U5000 (**), U8000 (***)

Perii rotative din bumbac

D mm	E mm	F mm	MAX RPM	Densitate 	ART	Ref	€
150	12	16-20	4000	160	10	SP150	0405
150	12	16-20	4000	160	B/6/48	B SP150	0404
200	12	20	4000	230	10	SP200	0406
250	12	25	4000	300	10	SP250	0407

Pastă abrazivă pentru perii rotative din bumbac

Descriere		ART	Ref	€
Pasta abraziva pentru lustruire metal	1	DIALUX ALB	0408	
Pasta abraziva pentru super finisare metal	1	DIALUX ALBASTRU	0409	



UTILIZĂRI

RF, RC Finisare și lustruire, îndepărțarea oxidului de pe circuite imprimate, opaciferea suprafețelor din plastic, finisaj omogen al aluminiului, alamei și otelului inoxidabil..

SP Curățarea și lustruirea suprafețelor feroase și non feroase cu paste abrazive Dialux.





MAȘINĂ DE ȘLEFUIT

> Perii rulou pentru masini de slefuit



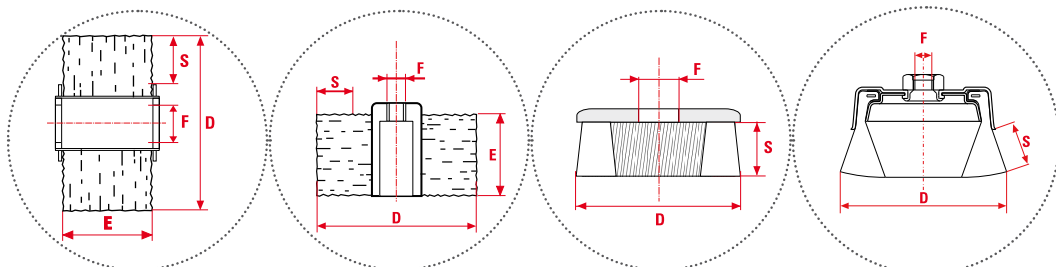
PRIVEȘTE
VIDEO



www.sitbrush.tv/w1



DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET

Pachet individual:
ex. 1/6
Pachet individual cu posibilitate de ambalare secundară de 6 buc.



LEGENDĂ FIR

	Otel placat cu alama		Inox		Cablu de otel LIZ		Nylon abraziv		TAMPICO Fibră vegetală
Filament de Nylon abraziv O.A = Oxid de aluminiu C.S. = Carbură de siliciu									



NOTE



Rulourile pentru mașini de șlefuit sunt ideale pentru înlăturarea graffiti sau vopsele de pe pereti sau lemn



PRIVEȘTE
VIDEO



Nylon abraziv

Atenție la viteza de rotație recomandată pentru fiecare utilizare! Pentru plastic și lemn viteză ideală de lucru este de 15-20 m / s - 2900-3900ft / min. Pentru suprafete metalice viteză ideală de lucru este de 30 m / s - 5800ft / min. (A se vedea tabelul 2, pagina 11).



Articolele cu Ref. Roșu sunt gata pentru livrare



MAŞINĂ DE LUSTRUIT

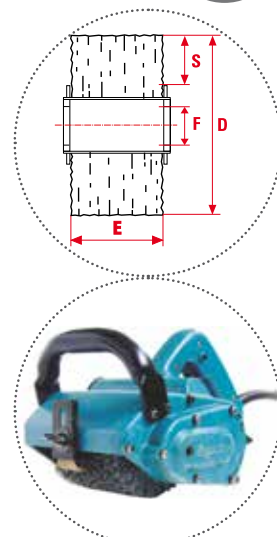
> Rulouri pentru Maşină de lustruit Makita

TECH

Ref 0786



Ref 0781



Perii rulou pentru mașini de șlefuit și de satinat tip Makita 9741.

Rulouri de densitate mare

D mm	S mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART RSM	Nylon abraziv			Otel		Liz	
						1,5mm 46gr Ref	1,5mm 60gr Ref	1,5mm 80gr Ref	0,30mm Ref	0,25mm Ref		
100	18	115	12,8+2ch	3500	1/6				0781		0775	
100	21	115	12,8+2ch	3500	1/6	0777	0776	0786				

Rulouri cu smocuri impuscate

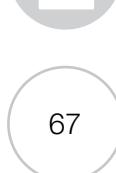
100 21 115 12,8+2ch 3500 1/6 RSM 0773 0772 0771

Ref 0772



UTILIZĂRI

Potrivite pentru satinare, lustruire și antichizare fier, piatră, marmură și lemn



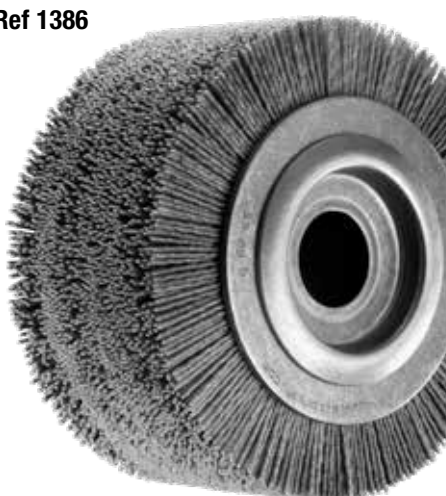


MAȘINĂ DE ȘLEFUIT

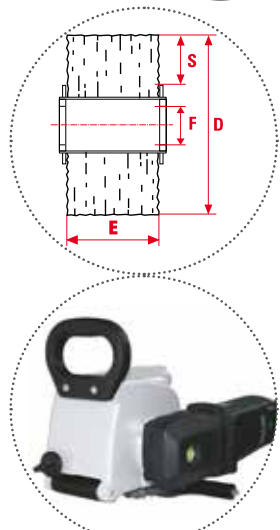
> Rulouri pentru șlefuitoare Festool

TECH

Ref 1386



Ref 1387



Perii rulou pentru șlefuitoare și mașini de satinat de tip Festool

Perii rulou

	Nylon abraziv				Oțel placat cu alamă					
	D mm	S mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART	1,4mm 80gr Ref	0,30mm Ref	€	€
	150	20	85	16 - 30	6000	RSF	1387	1386		



MAŞINĂ DE ŞLEFUIT

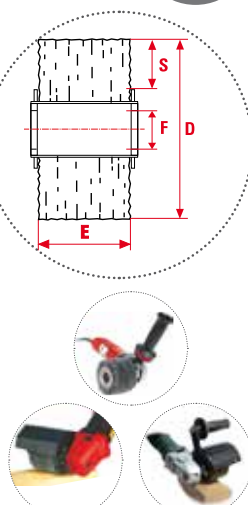
> Rulouri pentru şlefuitoare Flex

TECH

Ref 1371



Ref 1359



Perii rulou pentru mașini de șlefuit și mașini de satinare tip Flex, disponibile din diferite materiale. Montajul lor este posibil și pe polizoare unghiulare sau masini de gaurit cu ajutorul unor axe adaptoare.

Perii rulou de densitate mare

Nylon abraziv

D mm	S mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART 2	1,6mm 46gr		1,5mm 60gr		1,4mm 80gr	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€
100	20	70	19+4ch	5700	1/6	RSF	1369	1388	1370		NEW
100	20	100	19+4ch	5700	1/6	RSF	1360	1389	1359		NEW

Perii rulou de densitate mare

Otel placat cu alamă

Inox

D mm	S mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART 2	0,20mm		0,30mm		0,20mm	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€
100	20	70	19+4ch	5700	1/6	RSF	1371	1368	1372		
100	20	100	19+4ch	5700	1/6	RSF	1361	1362	1363		

Rulouri cu smocuri impuscate

Nylon abraziv

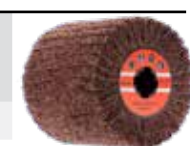
Tampico

D mm	S mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART 2	1,5mm 46gr		1,5mm 60gr		1,5mm 80gr		0,30mm	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
110	20	100	19+2ch	5700	1/6	RSFP	1374	1375	1376	1377			



Rulouri de finisare

D mm	S mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART 2	A medium		A fine		A extra fine		A 80	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
100	25	100	19+4ch	5700	1/6	RSF	0782	0783	0784	0787*			



Diametrul poate varia de la 100 la 110 în funcție de model

* Ref 0787 Burete abraziv combinat cu lamele din pânză abrazivă

Adaptoare

Descriere		ART 2	Ref	€
Arbore adaptor M14 pentru polizor unghiular (min 1200W)	1		0778	
Arbore adaptor 5/8 pentru polizor unghiular (min 1200W)	1		0798	
Arbore adaptor Ø 10 mm pentru masina de gaurit (min 1000W)	1		0779	
Distantiere 30mm pentru role E=70mm	1		1373	



UTILIZĂRI

Potrivit pentru diferite procese (satinare, şlefuire, rusticare) pe fier, piatră, marmură și lemn. Rulourile din burete abraziv sunt potrivite pentru finisarea și satinarea suprafete plane din aluminiu, alamă și oțel inoxidabil.



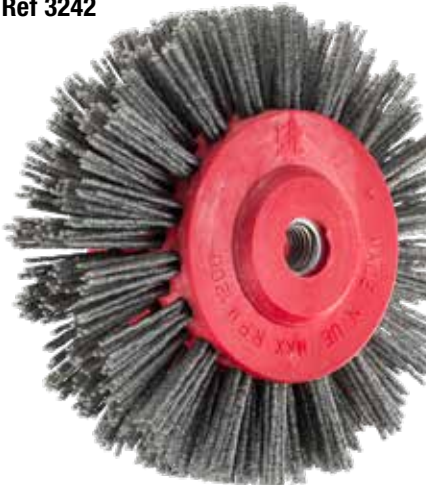


MAȘINĂ DE ȘLEFUIT

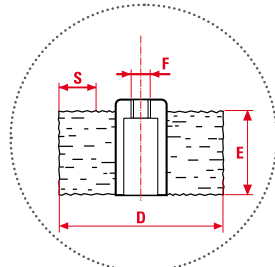
TECH

> Rulouri și discuri pentru mașini de șlefuit

Ref 3242



Ref 3246



RPA Rulouri cu smocuri impuscate din Nylon abraziv de diverse granulații și diametru de fir.
TFP Rulouri cu smocuri impuscate cupă din Nylon abraziv de diverse granulații (de la 46 la 320 gr).
T150 HD perii extrem de groase

Rulouri cu smocuri impuscate RPA

Nylon abraziv

D mm	S mm	E mm	F mm	MAX RPM	ART RPA	1,6mm 46gr		1,5mm 60gr		1,4mm 80gr		1,1mm 120gr	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
140	30	50	M14	1200	1	3240		3241		3242		3243	
140	30	100	M14	1200	1	3244		3245		3246		3247	

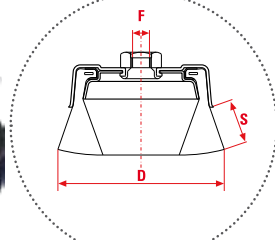
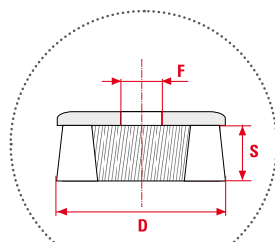
T150 HD



Ref 3264



Ref 3261



Discuri și cupe

Nylon abraziv

D mm	S mm	F mm	MAX RPM	ART TFP	1,6mm 46gr		1,5mm 60gr		1,4mm 80gr		1mm 180gr		1,6mm 320gr	
					Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
115	25	M14	3500	1	3260				3261		3262		3263	
130	50	M14	3500	1	3264		3265							
150	50	M14	3500	1	T150HD	0182								

UTILIZĂRI

RPA Ideale pentru prelucrarea lemnului, fierului, pietrei, marmurei și pentru orice fel de tipologie de suprafete, chiar și unghiulare.

TFP Ideale pentru lucrări frontale pe suprafete plane din fier, piatră, marmură și lemn.

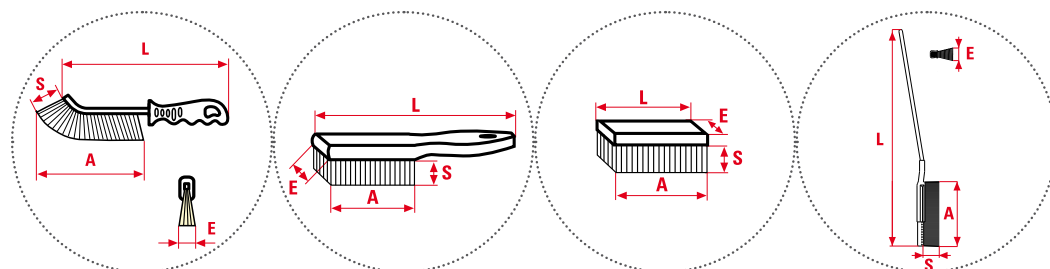
T150 HD Ideal pentru lucrul pe suprafete plane, curbatе și adâncite din lemn, fier, marmură și piatră.

> Spid



SPID, peria produsă de SIT cea mai vândută (peste 60 mil de bucăți!) și care înregistrează cel mai mare număr de imitații în lume, a împlinit 55 de ani: o aniversare importantă ce merită să fie sărbătorită. La mulți ani SPID!

DESENE TEHNICE


**LEGENDĂ
PACHET**
**Blister**

ex. B/12/96
Blister individual în cutii de 12 buc. Cu posibilitatea de ambalare secundară de 96 buc.

**Pachet multiplu**

ex. 24/192
Ambalaj multiplu de 12 buc. Cu posibilitatea de ambalare secundară de 96 buc.

**LEGENDĂ
FIR**


Otel
Otel placat cu alama



Inox



Alamă



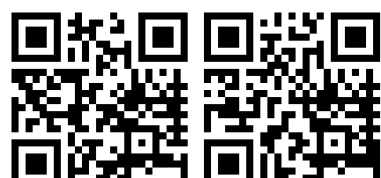
Nylon rigid



PVC moale

NOTE

Articolele cu Ref. Roșu sunt gata pentru livrare

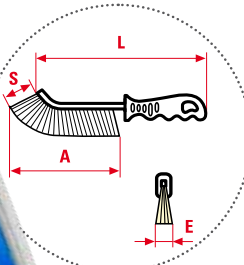




PERII MANUALE

> Spid

SPID l'originale
made in Italy



Spid oțel

Spid inox

Spid alamă

Spid Nylon rigid

Spid PVC moale

Spid este perie manuală universală, practică, manevrabilă, rezistentă, concepută și brevetată de SIT Tecnospazzole cu 50 de ani în urmă. Suprafața redusă, curbura particulară și mânerul ergonomic le oferă o manevrabilitate unică.

Spid

Oțel

Inox

Alamă

Nylon rigid

PVC moale

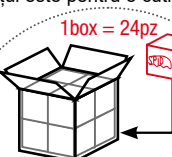
L	A	S	E	ART	0,30mm	0,30mm	0,30mm	Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
mm	mm	mm	mm	1	2										
245	135	28	15	24/192		SPID BOX	0010	0011	0012	0013*	0014*				
245	135	28	15	B/12/48		SPID blister	0005	0006	0007	0008*					

Contents



7 SPID Inox (Ref 0011) +
7 SPID Alama (Ref 0012) +
7 SPID Nylon (Ref 0013)

** Prețul este pentru o cutie (21 pcs)



Ref 0010:
comanda minimă preferabilă
este de 8 cutii (carton
complet de 192 bucăți) sau
multiplu de 8

ART
SPID Trio
21pcs**

Ref
€

0017

* Ref 0013, 0008: A=140mm - 5-1/2", S=30mm - 1-1/4";
Ref 0014: A=160mm - 6-1/4", S=50mm - 2".

Fiecare SPID BOX conține 24 perii SPID



GAMA SPID ARE UN COD DE BARE PE FIECARE PIESEĂ ÎN PARTE SPID BOX BARCODE

Ref 0018 EAN 8006581482299

Ref 0011 EAN 8006581082307

Ref 0012 EAN 8006581082314

Ref 0013 EAN 8006581082321

Ref 0014 EAN 8006581082338



PRIVEȘTE VIDEO
sitbrush.tv/h1



PERII MANUALE

> Spid

SPID l'originale
made in Italy



Pretul se referă la o singură bucătă și este valabil pentru multiplii de 24 de bucăți

Lung / Tub Forma conturată sau mânerul lung permit adaptarea și mai bună la suprafețele de lucru și utilizarea și în locuri cu acces dificil. (SPID cu mâner lung permite curățarea de suprafețe cu temperatură mare ținând mâinile în siguranță).

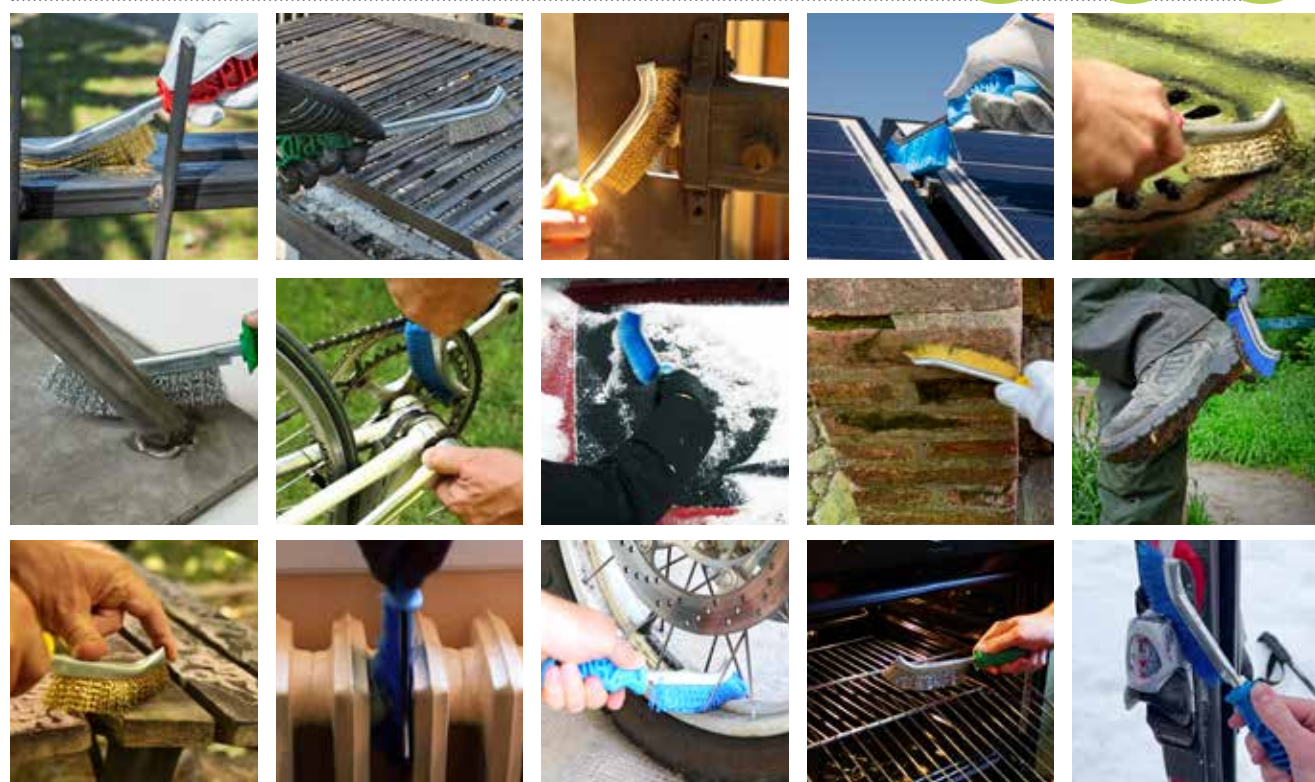
Spid lung și Spid Tub

L	A	S	E	ART	Oțel		Inox	
					0,30mm	Ref	€	0,30mm
370	135	28	15	24/192	SPID Lungo	0015		0023
290	135	28	15	24/192	SPID Tubo	0016		

NEW Ideal pentru curățarea grătarelor

SPID l'originale
made in Italy

USER FRIENDLY
ENVIRONMENTALLY FRIENDLY
ENERGY SAVING



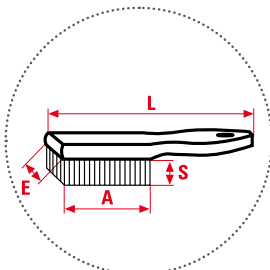
UTILIZĂRI

Înlătură rugina, vopseaua și murdăria de orice fel de pe orice fel de suprafață, curăță grătare, răzuie porți, ajută la întreținerea bicicletelor și motocicletelor. Are și utilizări industriale!



PERII MANUALE

> Maner din lemn



Perii manuale cu mâner ștanțat cu filamente metalice și corp din lemn.
593 PUNTA Perie convergentă mai precisă



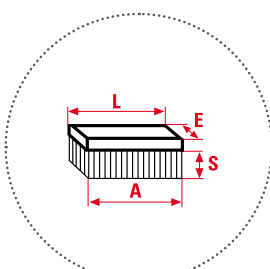
Perii cu smocuri impuscate si mâner

Otel neted

Inox ondulat

Alamă ondulată

L mm	A mm	S mm	E mm	Rang	ART	0,35mm		0,35mm		0,35mm	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€
290	135	25	27	3	593 W	1800		1823		1840	
290	135	25	35	3	593 W PUNTA	1972					
290	135	25	32	4	594 W	1801		1781		1877	
290	135	25	37	5	595 W	1802					
290	135	25	42	6	596 W	1803					



Perile cu maner din lemn sunt marcate cu Legno, referință și cod de bare.



Perii cu smocuri impuscate fără mâner

Otel neted

L mm	A mm	S mm	E mm	Rang	ART	0,35mm	
Ref	€						
185	175	30	55	6	1779 rettangolare	1807	
200	160	35	55	5	5295 violinio	1805	

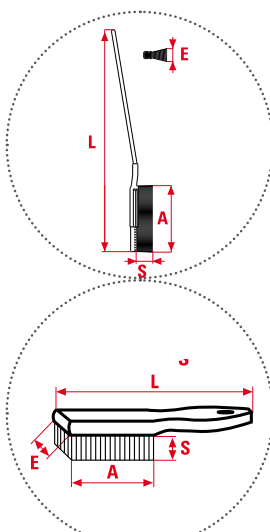
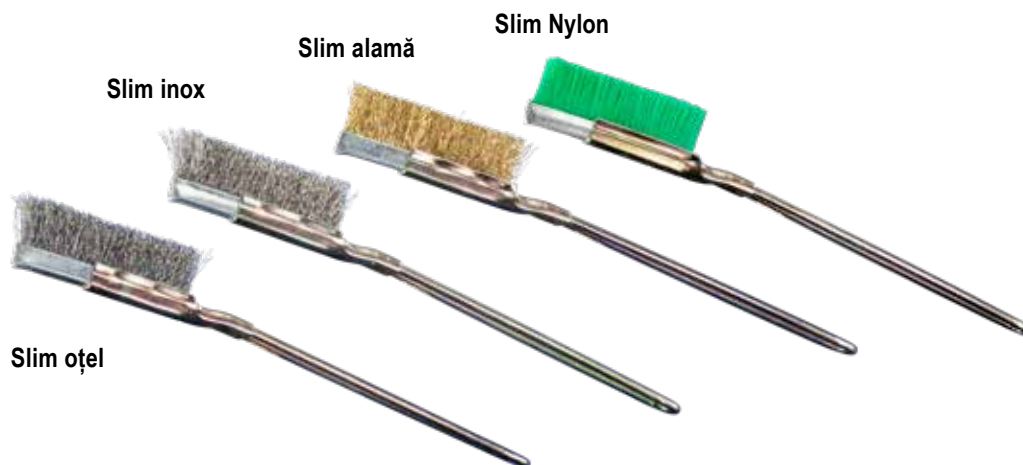
UTILIZĂRI

Înlătură rugina de pe suprafete plane, curăță sudurile, operațiuni de răzuire.



PERII MANUALE

> Diverse



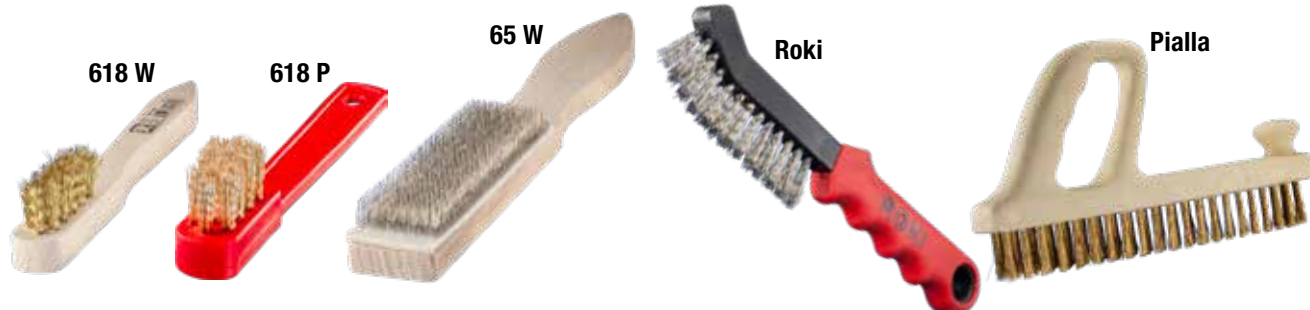
Perii de mână cu filamente metalice și corp din lemn sau plastic

SLIM Perii manuale inguste ideale pentru suprafetele limitate, cu mici fisuri, unde ar fi imposibil de folosit perile manuale obisnuite.

Slim

L mm	A mm	S mm	E mm	Rang	ART SLIM	Otel	Inox	Alamă	Nylon			
						Ref	€	Ref	€	Ref	€	
220	65	15	12	1	12/144	1790		1791		1792		1793

Descriere	ART SLIM DUO	Ref	€
Slim Oțel 0,20mm + Slim Alamă 0,20mm	B/12/96	0026	
Slim Inox 0,20mm + Slim Nylon	B/12/96	0027	



Perii pentru utilizări specifice

L mm	A mm	S mm	E mm	Rang	ART 618 W	Otel	Alamă		
						Ref	€	Ref	€
150	35	15	15	3	1820		1810		
155	40	18	22	3	1818				
225	90	22	9	2	1809				
212	90	8	27	-	1808				
252	245	30	35	4	1811				

* Mâner din plastic

UTILIZĂRI

SLIM Perii de dimensiune redusă pentru o mai bună periere manuală a suprafețelor reduse și cu fisuri reduse, acolo unde este imposibil de ajuns cu perii MANUALE tradiționale.

618 Perii cu efect antiscanteie
ROKI Curățarea etrierelor de frână.
65 Curățarea calcarului.

Pialla Echipat cu un mâner specific pentru munca grea pe suprafețe din lemn și metal.





PERII TUBULARE

> Perii tubulare pentru debavurare



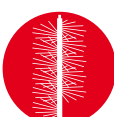
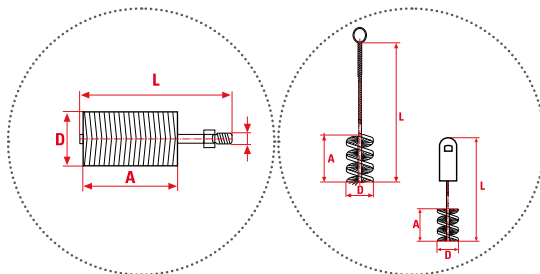
PRIVEŞTE
VIDEO



www.sitbrush.tv/t1



DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET



Pachet multiplu

ex. 10/100
Pachet multiplu de 10 buc.
Cu posibilitatea de ambalare secundară de 100 buc.



NOTE

Perii tubulare spiralate

Un singur strat de filament este spiralat între două axe metalice.



LEGENDĂ FIR



Ot
Otel
Otel placat cu alama



Inox



Alamă



Nylon abraziv



Nylon non abraziv

Filament de Nylon abraziv
O.A = Oxid de aluminiu
C.S = Carbură de siliciu
CERAMIC = granule ceramice abrazive

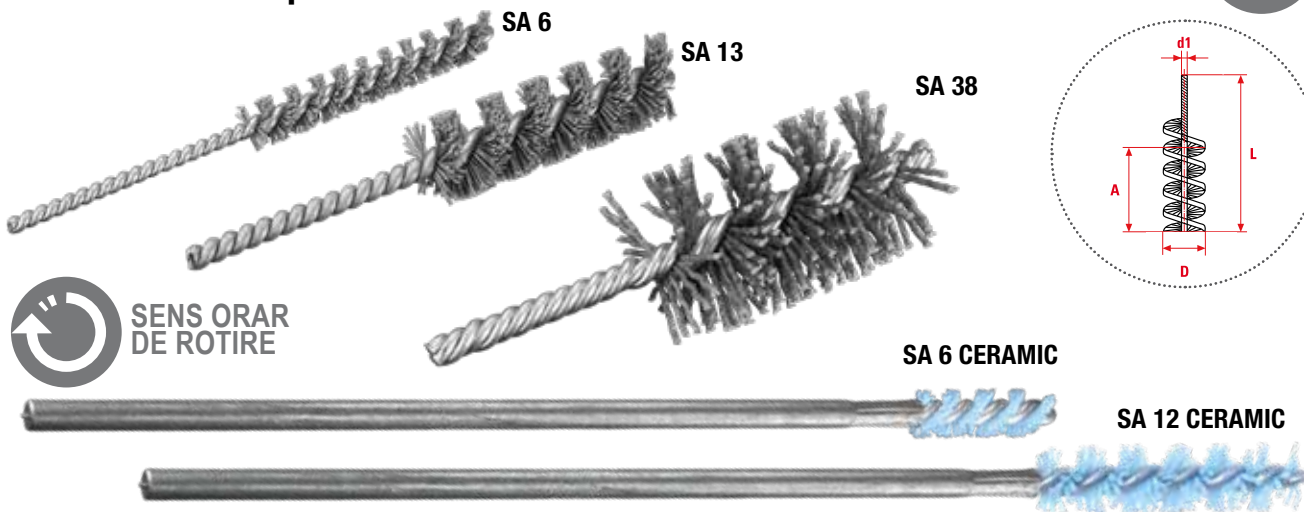
Articolele cu Ref. Roșu sunt gata pentru livrare



PERII TUBULARE

> Perii tubulare pentru debavurare

TECH



SA Perii tubulare din Nylon abraziv cu filamente spiralate

SA CERAMIC Perii tubulare din Nylon abraziv ceramic pentru lucrări agresive cu viteză de tăiere/lucru și performanțe superioare carburii de siliciu. Echipat cu o coadă solidă din oțel galvanizat pentru a facilita utilizarea de mașini-unelte CNC, mașini de găurit verticale și mașini-unelte manuale. Pentru ambele tipuri sunt diferite diametre disponibile la cerere.

Perii tubulare SA

D mm	d1 mm	A mm	L mm	MAX RPM	1 Ref 2 Box	C.S. ART	120 gr Ref €	320 gr Ref €	600 gr Ref €	O.A. 1000 gr Ref €
1	0,6	20	100	800	10	SA 1				1300
2	0,6	20	100	800	10	SA 2				1301
3	1,5	20	100	800	10	SA 3				1302
4	2,2	20	100	1000	10	SA 4				1303
5	2,2	20	100	1000	10	SA 5				1304
6	3	65	125	1500	10	SA 6	1305	1306		
6,6	2,5	25	125	1000	10	SA 6,6			1334	
8	3	65	125	1500	10	SA 8	1307	1308		
10	3,7	65	125	2000	10	SA 10	1309	1310		
11,5	3,7	25	125	2000	10	SA 11,5			1337	
13	3,7	65	125	2000	10	SA 13	1311	1312		
16	5,2	65	125	2000	10	SA 16	1313	1314		
19	5,2	65	125	2000	10	SA 19	1315	1316		
22	5,7	65	125	2000	10	SA 22	1317	1318		
25	5,7	65	125	2000	10	SA 25	1319	1320		
32	5,7	65	125	2000	10	SA 32	1321	1322		
38	5,7	65	125	2000	10	SA 38	1323	1324		
50	5,7	65	125	2000	10	SA 50	1325	1326		

Perii tubulare SA

Nylon abraziv ceramic

CERAMIX

D mm	d1 mm	A mm	L mm	MAX RPM	1 Ref 2 Box	C.S. ART	0,90mm 180 gr Ref €	1mm 120 gr Ref €
6,5	5	50	200	1500	6	SA 6 CERAMIC	2853	
12,5	6,5	50	200	1000	6	SA 12 CERAMIC	2854	
25	6,5	50	200	1000	6	SA 25 CERAMIC		2855

Alte perii cu filament abraziv ceramincă concepute pentru debavurare în interiorul punctului de lucru sunt disponibile în categoria "CNC" la pagina 98.

UTILIZĂRI

Debavurare și finisare în interiorul componentelor tubulare, perforări și găuri conice

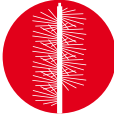




PERII TUBULARE

TECH

> Perii tubulare pentru debavurare



SAM Perii tubulare din oțel și oțel inox pentru lucrări de precizie. Pot fi utilizate atât manual cât și cu dispozitive electrice sau pe mașini CNC

SAC Perii tubulare din oțel cu filamente monocatenare și prindere filetată.

Perii tubulare SAM

D mm	d1 mm	A mm	L mm	MAX RPM	ART Ref 2	Oțel			Inox		
						0,12mm Ref €	0,20mm Ref €	0,12mm Ref €	0,12mm Ref €	0,20mm Ref €	0,12mm Ref €
10	3,8	25	90	3500	10	SAM 10 2837	2841	2846			
13	3,8	25	90	3500	10	SAM 13 2838	2842	2847			
16	3,8	25	90	3000	10	SAM 16 2839	2843	2848			
19	3,8	25	90	3000	10	SAM 19 2840	2844				
25	3,8	25	90	3000	10	SAM 25 2845					

Perii tubulare SAC

D mm	d1 mm	A mm	L mm	MAX RPM	ART Ref 2	Oțel			
						0,15mm Ref €	0,25mm Ref €	0,30mm Ref €	0,35mm Ref €
8	M6	80	115	1500	10	SAC 8* 1340			
10	M6	80	115	1500	10	SAC 10 1341			
12	M6	80	115	1500	10	SAC 12 1342			
14	M6	80	115	1500	10	SAC 14 1343			
16	M6	80	115	800	10	SAC 16 1344			
20	M6	80	115	800	10	SAC 20 1345			
25	W 3/8	100	150	500	10	SAC 25 1346			
30	W 1/2	100	160	500	10	SAC 30 1347			
38	W 1/2	100	160	500	10	SAC 38 1348			
40	W 1/2	100	160	500	10	SAC 40 1349			
50	W 1/2	100	160	500	10	SAC 50 1350			

SAC La cerere sunt disponibile prinderi filetate diferite

* Ø 0,10mm - 0,004"

UTILIZĂRI

Înlăturarea reziduurilor rezultate după gaurire; debavurarea găuriilor transversale, netedea sau filetată; curatarea cavităților și suprafețelor cu acces dificil.



PERII TUBULARE

TECH

> Perii tubulare manuale



Perii tubulare cilindrice pentru curățarea manuală disponibile în diverse dimensiuni și materiale

Perii tubulare manuale SM

Otel

Inox

Alamă

Nylon

D	A	L		ART	Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
mm	mm	mm	2									
3	100	300	10	SM 3	2801		2810		2819		2828	
4	100	300	10	SM 4	2802		2811		2820		2829	
6	100	300	10	SM 6	2803		2812		2821		2830	
8	100	300	10	SM 8	2804		2813		2822		2831	
10	100	300	10	SM 10	2805		2814		2823		2832	
12	100	300	10	SM 12	2806		2815		2824		2833	
15	100	300	10	SM 15	2807		2816		2825		2834	
20	100	300	10	SM 20	2808		2817		2826		2835	
25	100	300	10	SM 25	2809		2818		2827		2836	
30	100	300	10	SM 30	2850							
40	100	300	10	SM 40	2851							
50	100	300	10	SM 50	2852							

SM La perile tubulare manuale SM diametrul firului variază în funcție de material și de dimensiunile periei tubulare

Perii tubulare manuale pentru curățat tuburi

Otel

Nylon

D	A	L		ART	0,25mm		0,40mm	
					Ref	€	Ref	€
20	190	500	12	SS 20			1927	
25	105	780	12	SG 25	1928		1929	
30	105	780	12	SG 30	1930		1931	



Perii tubulare manuale STU

Inox

D	A	L		ART	0,10mm		0,15mm		0,20mm	
					Ref	€	Ref	€	Ref	€
12	15	150	10/80	STU 12	1924					
15	20	150	10/80	STU 15			1925			
22	25	150	10/80	STU 22				1926		



UTILIZĂRI

SM Curățarea și debavurarea tuburilor, găurilor și cavitateilor din orice tip de material

SS/SG Curățarea centralelor termice pe gaz

STU Curățarea terminalelor hidraulice și a altor componente din inox.





PERII TUBULARE

> Perii tubulare pentru centrale, seminee si centrale cu peleti



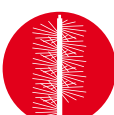
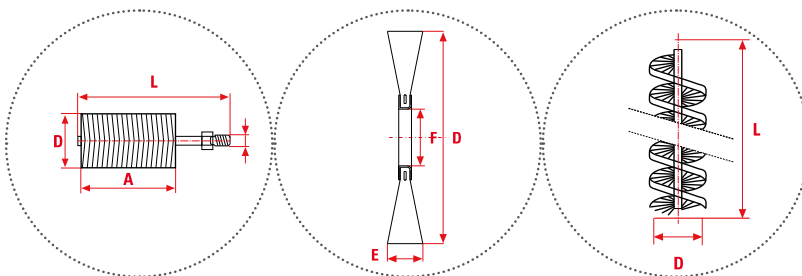
PRIVEŞTE
VIDEO



www.sitbrush.tv/t2



DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET



Pachet individual
ex. 1/24
Pachet individual cu posibilitatea de ambalare secundară de 24 buc.



Pachet multiplu
ex. 12/96
Ambalaj multiplu de 12 buc. Cu posibilitatea de ambalare secundară de 96 buc.



NOTE

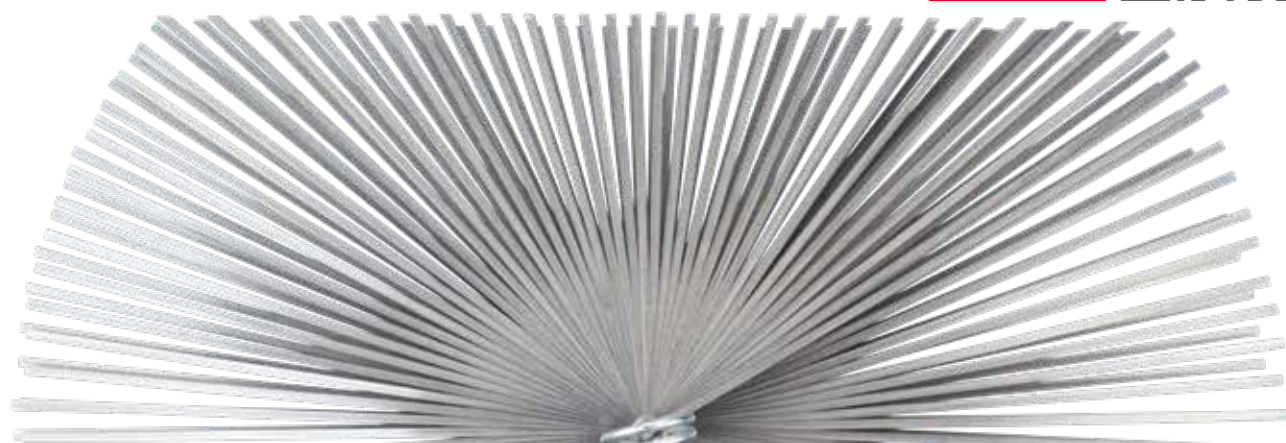
Toate periile tubulare pentru curățarea centralelor termice și hornurilor sunt dotate cu sistem de prindere cu filet M10 exterior și 1/2" exterior



Articolele cu Ref. Roșu sunt gata pentru livrare



PRIVEŞTE
VIDEO



PERII TUBULARE

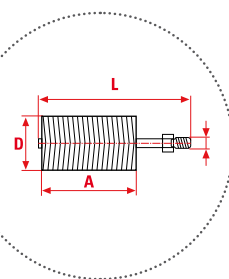
> Perii tubulare pentru centrale termice



SC40



SC90



Perii tubulare spirale din oțel călit neted cu miez din fir de oțel sau din Nylon alb neted și oțel placat cu alamă ondulat, mai puțin agresive

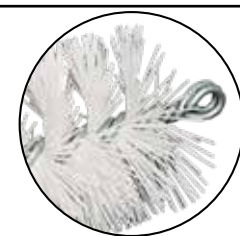
Perii tubulare SC

Oțel

Nylon

Oțel placat cu
alamă

D mm	A mm	L mm	ART	0,35mm		0,50mm		0,30mm	
				Ref	€	Ref	€	Ref	€
20	95	160	12	SC 20	1900**			1950***	
25	95	160	12	SC 25	1901**			1951***	
30	95	160	12	SC 30	1902		1977**	1952	
35	95	160	12	SC 35	1903			1953	
40	95	160	12	SC 40	1904		1979**	1954	
45	95	160	12	SC 45	1905			1955	
50	95	160	12	SC 50	1906		1981**	1956	
55	95	160	12	SC 55	1907			1957	
60	95	160	12	SC 60	1908		1983**	1958	
65	95	160	12	SC 65	1909			1959	
70	95	160	12	SC 70	1910			1960	
75	95	160	12	SC 75	1911			1961	
80	95	160	12	SC 80	1912		1987**	1962	
85	95	160	12	SC 85	1913			1963	
90	95	160	12	SC 90	1914			1964	
100	95	160	12	SC 100	1916		1991**	1966	
120	95	160	12	SC 120		1917*	1992**	1967	
130	95	160	12	SC 130		1918		1968	
140	95	160	6	SC 140		1919		1969	
150	95	160	6	SC 150		1940			
160	95	160	6	SC 160		1941			
180	95	160	6	SC 180		1942			
200	95	160	6	SC 200		1943*			
250	95	160	6	SC 250		1944*			
300	95	160	6	SC 300		1945*			



- * Ref 1917: Ø 0,45mm / 0,018"
- Ref 1943,1944,1945: Ø 0,60mm / 0,024"
- ** Ref 1977: Ø 0,40mm / 0,016";
Ref 1979,1981,1983: Ø 0,60mm / 0,024";
Ref 1987: Ø 0,80mm / 0,031";
Ref 1991: Ø 1mm / 0,039";
Ref 1992: Ø 1,20mm / 0,047";
Ref 1900: Ø 0,25mm / 0,010"
Ref 1901: Ø 0,25mm / 0,010"
- ***Ref 1950, 1951: senza occhiello

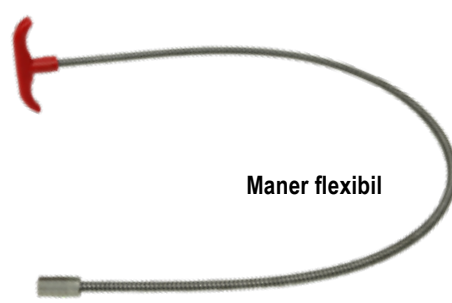
La cerere, toate perii SC pot fi profilate.

Tije și accesorii

L mm	ART	Ref	€
1000 1	Maner flexibil	1920	
1500 1	Maner flexibil	1921	
1000 1	Teava rigida	1922	



Teava rigida



Maner flexibil

UTILIZĂRI

Curătarea internă a tuburilor. Perile tubulare din Nylon sunt potrivite pentru curătarea tuburilor din oțel inox





PERII TUBULARE

> Perii tubulare pentru curățarea hornurilor



**NEW
BOX
6pz**

Perii tubulare de diferite forme, cu lamele din oțel și nailon, pentru orice tip de coș de fum.

Perii tubulare pentru curățat hornuri Oțel Inox Nylon ondulat Nylon neted

D mm	ART	3,0x0,4mm		2,75x0,35 mm		1,3x1,8mm		2mm	
		Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
ø 100	6	STN 100						1770	
ø 120	6	STN 120						1899	
ø 150	6	STN 150						1893	
ø 180	6	STN 180						1894	
ø 200	6	STN 200							1892
ø 250	6	STN 250							1860
ø 300	6	STN 300							1861
ø 120	6	STP 120	1891*						
ø 150	6	STP 150	1850*	1771					
ø 180	6	STP 180	1849	1773					
ø 200	6	STP 200	1852	1775					
ø 220	6	STP 220	1842						
ø 250	6	STP 250	1854						
ø 300	6	STP 300	1856						
ø 350	6	STP 350	1858						
ø 400	6	STP 400	1859						
ø 500	6	STP 500	1883						
200x200	6	SQP 200	1862						
250x250	6	SQP 250	1864						
300x300	6	SQP 300	1866						
350x350	6	SQP 350	1885						
400x400	6	SQP 400	1847						
200x350	6	SRP 200	1868						
250x400	6	SRP 250	1870						
300x400	6	SRP 300	1887						

*Ref 1891, 1850: 1,80mmx0,45mm - 0,071"x0,018"

UTILIZĂRI

Pentru curățare, pentru obținerea unui tiraj optim și pentru a evita auto-aprinderea hornurilor și emisia de monoxid de carbon. Perile tubulare din nylon sunt potrivite hornurilor din oțel inox.

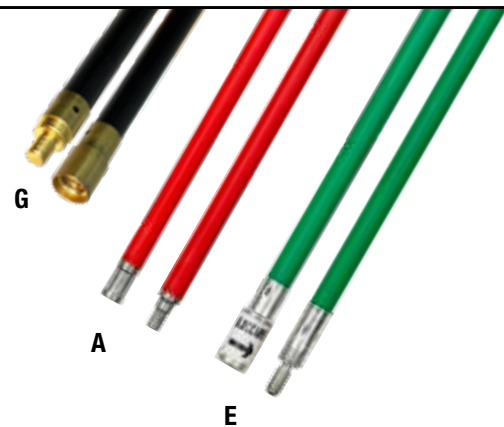
PERII TUBULARE

> Perii tubulare pentru curățarea hornurilor

KIT CAMINET



KIT CAMINET NYLON



Kit complet pentru curățarea hornurilor, cu perie tubulare din benzi de oțel, Nylon imprimat sau nylon neted. Tije din PPL cu mâner M12 pentru montarea modulară, flexibile și rezistente. Tija cu auto-blocare pentru o mai mare ușurință și siguranță de utilizare.

KIT CAMINET

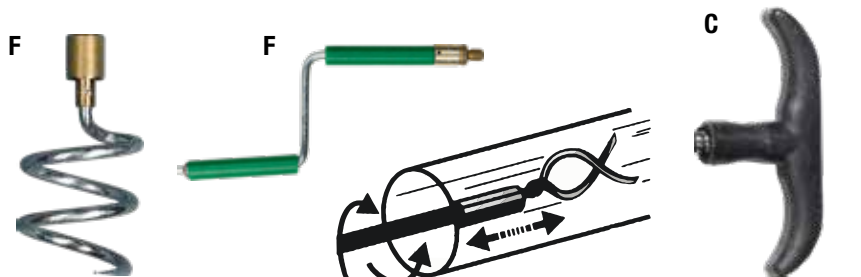
DESCRIERE	ART	Ref	€
6 tevi L=1400 + racord flexibil + perie rotunda 250 mm	12	KIT CAMINET FLEX 8,4m	1881
5 tevi L=1400 + perie 250mm	12	KIT CAMINET 7m	1878
5 tevi L=1400 +o perie din nylone 250 mm	12	KIT CAMINET NYLON 7m	1948

Tije și accesorii

D mm	L mm	C mm	ART	Ref	€
A	17	1000	M12 25	Teava rosie	1872
A	17	1400	M12 25	Teava rosie	1873
A	17	2000	M12 25	Teava rosie	1874
B	17	1000	M12 1	KIT n°6 aste rosse	1880
E	18	1000	M12 5	Teava verde autoblocanta	1882
E	18	1400	M12 5	Teava verde autoblocanta	1875
E	18	2000	M12 5	Teava verde autoblocanta	1848
G	20	1000	M12 1	Teava neagra autoblocanta	4240
C			Maner	1936	
D	240	M12 25	Racord flexibil	1876	
F		M12 1	Manivela	1812	
F		M12 1	Spirala	1813	

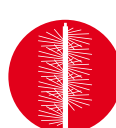
F Accesoriu pentru tije vezi auto-blocante

G Tijă cu adaptor din alamă anti-scânteie



UTILIZĂRI

Curățarea hornurilor. Perile tubulare din nylon sunt recomandate pentru hornuri din oțel inox.





PERII TUBULARE

> Perii tubulare pentru sobe cu peleti



KPP FLEX PRO 10m



KPP 80/100



KPP Light



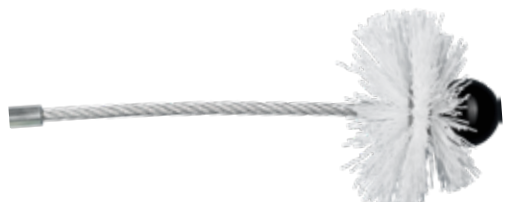
Kit format dintr-o tijă din fibra de sticla extrem de durabilă si flexibilă, un mâner din plastic, care facilitează utilizarea sa, 1 sau 2 inele de nylon de prima calitate și o închidere cu piuliță M12 (KIT Light) sau cu sferă neagră M12 care ghidează peria răsucită și pe curbe de 90° !

KIT PuliPellet

D mm	DESCRIPȚIE	ART	L= 2m		L= 3m		L= 5m		L= 10m	
			Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
80 /100	Teava cu terminal flexibil* + maner + sferă + inele 80mm si 100mm	6	KIT Flex Pro 80/100		1934		1845			
80 /100	Suport metalic + teava cu terminal flexibil* + sferă + inele 80mm si 100mm	1	KIT Flex Pro 80/100						1949	
80 /100	Teava + maner + sferă + inele 80mm si 100mm	6	KIT PuliPellet 80/100	1895		1897				
80	Teava + maner + piulita + inel 80 mm	6	KIT PuliPellet Light	1973		1982				



* Terminalul de cabluri flexibile facilitează curățarea conductelor de evacuare a gazelor arse și, de asemenea, în cazul unor secțiuni curbată.



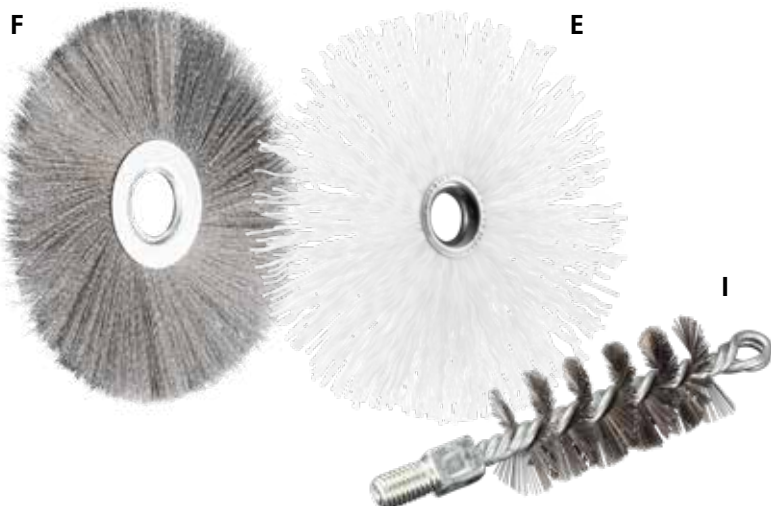
UTILIZĂRI

Curățarea și întreținerea sobelor cu peleti, coșuri de fum, conducte de apă de ploaie și de canalizare.



PERII TUBULARE

> Perii tubulare pentru sobe cu peleti



Accesorii Pulipellet

D mm	DESCRIERE	1	ART	Ref	€
A	Teava din fibra de sticla L = 2000 mm si diam 5,6 mm + adaptor M12	1	Prolunga	1998	
B	Sfera neagra M12	6	Sfera	1997	
C	Maner M12	1/12	Maniglia	1936	
D	Adaptor de imbinare M12	6	Boccola	1993	
E 80	Inel din nylon 0,80 mm	6/72	Anello 14/80	1999	
E 100	Inel din nylon 0,80 mm	6/48	Anello 14/100	2000	
E 120	Inel din nylon 0,80 mm	6/48	Anello 14/120	2001	
E 150	Inel din nylon 0,80 mm	6/24	Anello 13/150	2006	
F 80	Inel din otel ondulat	6/72	Anello 12/80	1978	
G 80	Inel din nylon abraziv	6/72	Anello 14/80	1988	
H 80	Perie din nylon lis	12	SC 80	1987	
I 80	Perie din otel lis	12	SC 80	1912	
L 80	Perie din otel alamit	12	SC 80	1962	

A Perie din otel și racletă pentru a menține curat șemineul și de a îmbunătăți eficiența de ardere.

E, F, G Inelele sunt disponibile la cerere, în diametre de la 40 mm-1-5/8" la 140 mm- 5- 1/2"

H, I, L Perile tubulare sunt disponibile la cerere, în diametre de la 20 mm - 3/4" la 300 mm - 12"

STIK Kit-ul de extensie tijă poate fi montat prin intermediul bucșei incluse în kitul Pulipellet, cu excepția versiunii Light.

Stik

	1/12	ART STIK	Ref 1995	€
--	------	-------------	-------------	---



UTILIZĂRI

STIK Peria vă permite să eliminați resturile, celălalt capăt rade incrustațiile

PRIVESTE
VIDEO

sitbrush.tv/stik



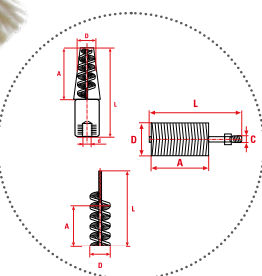


PERII TUBULARE

> Diverse



SB



Miniperii tubulare pentru terminale si componente mici.

Perii pentru curatare borne baterii

Otel

D	d	A	L	ART	0,20mm	Ref	€
mm	mm	mm	mm	2			
25	15	55	115	12	SB	1933	



Perii pentru curatat radiatoare

Nylon alb lis

D	A	L	ART	0,20mm	Ref	€
mm	mm	mm	2			
45	310	930	12	STER	1938	



Perii tubulare pentru masina de găurit

Inox

D	d1	Tija	L	A	MAX RPM	ART	0,30mm	Ref	€
mm	mm	mm	mm	mm	mm	2			
28	8	25	90	50	500	25	ST	1932	
28	8	25	90	50	500	B/12/96	B ST	0450	



UTILIZARI

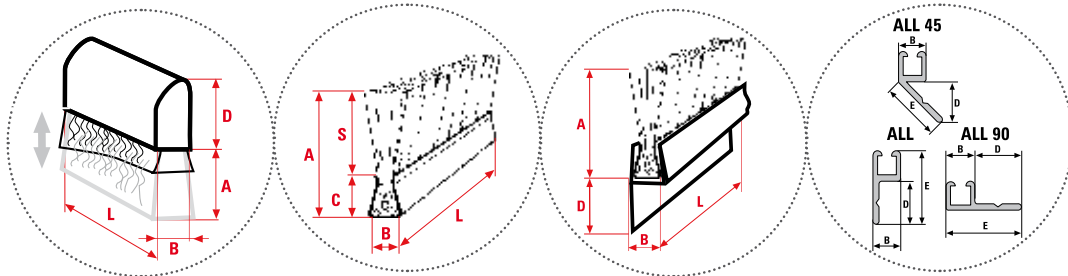
SB Curățarea elementelor de baterii de autovehicule, motociclete și scutere, în special de curățare și decalcifiere de capete și terminale.

STER Curățarea de termosifoane și pentru curățarea la rece a interiorului conductei de gaz.

ST Recomandate pentru operatiuni de procesare atât a materialelor feroase cat și neferoase, debavurare și finisare post procesare.



> Perii lamelare



LEGENDĂ PACHET

m

Unitate de vânzare = bucăți

LEGENDĂ FIR

PPL B.L.: POLIPROPILENA ALBĂ NETEDĂ
PPL B.O.: POLIPROPILENA ALBĂ ONDULATĂ
PPL N.L.: POLIPROPILENA NEAGRĂ NETEDĂ
NYL B.L.: NYLON ALB NETED
NYL N.Z.: NYLON NEGRU STRIAT
CRINE GRIGIO: PÂR DE CAL GRI
TAMPICO: FIBRĂ VEGETALĂ
ACC.: OTEL
INOX: INOX
OTTONE OND: ALAMĂ ONDULATĂ
PIAT. ACC.: LAMELA DE OTEL

NOTE

La cerere sunt disponibile filamente sintetice rezistente la temperaturi înalte (până la 250°) bune conductoare de electricitate sau certificate pentru uz alimentar

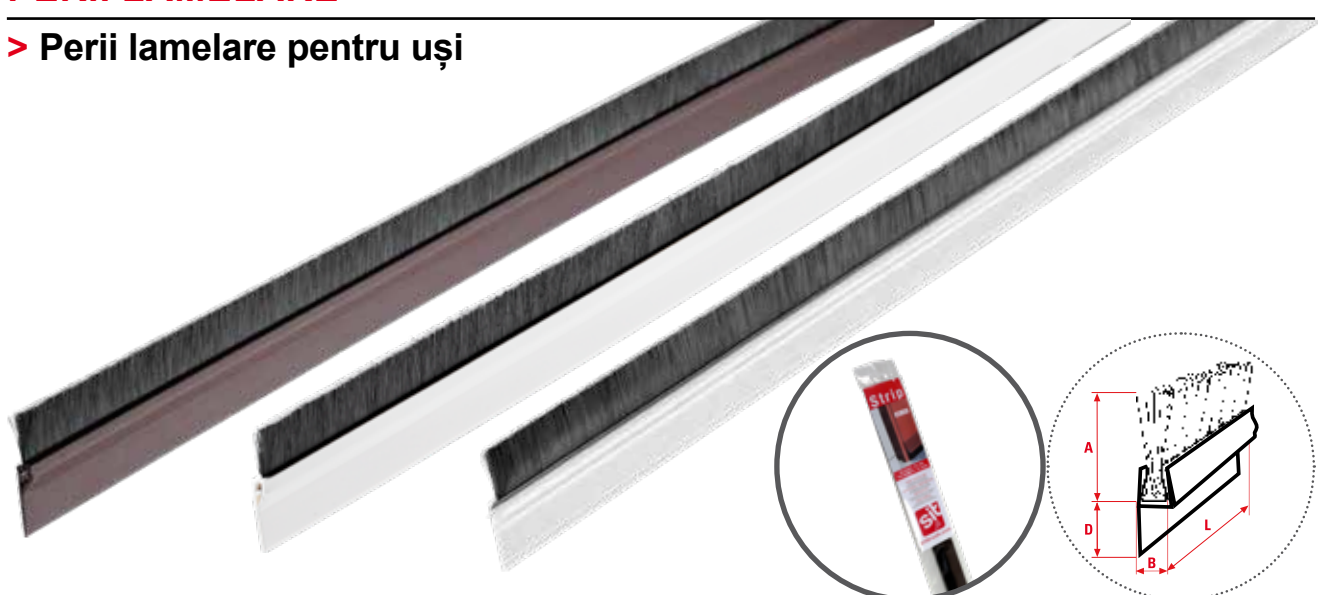
Articolele cu Ref. Roșu sunt gata pentru livrare





PERII LAMELARE

> Perii lamelare pentru uși



Perie lamelara cu suport din plastic sau aluminiu. Dotata cu adeziv pentru un montaj usor si practic. Cea auto-nivelanta se adapteaza mai bine la suprafața podelei.



Perii lamelare pentru uși

L	B	A	D	1	PVC maro	PVC alb	PVC transparent	
mm	mm	mm	mm	2	Ref	€	Ref	€
1000	2,5	20	21	1/25 pz	1131		1130	



Perii lamelare auto-nivelante

L	B	A	D	1	Aluminiu alb	Aluminiu maro		
mm	mm	mm	mm	2	Ref	€	Ref	€
1000	2,5	20	28	1/12 pz	1133		1134	



UTILIZĂRI

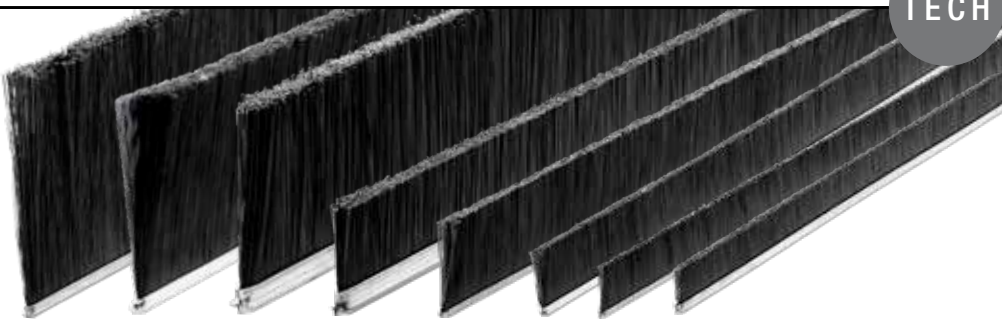
Aplicate în profilul inferior al ușilor și ferestrelor ca protecție împotriva umezelii și a prafului.



PERII LAMELARE

> Perii lamelare

pentru porți

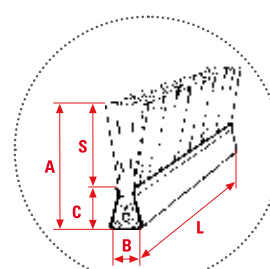


TECH

Perii lamelare lineare cu filamente din polipropilenă neagră netedă (PPL N. L.).

Perii lamelare pentru port

B mm	A mm	C mm	S mm	L mm		ART	0,15mm		0,20mm		0,25mm	
							Ref	€/m	Ref	€/m	Ref	€/m
2,5	15	2,5	12	2000	100	Base 2,5	1215					
2,5	19	2,5	17	2000	100	Base 2,5	1219					
4	15	4	11	2500	250*	Base 4	1105					
4	19	4	15	2500	250*	Base 4	1106					
4	19	4	15	2500	25	Base 4 Barcode	0009					
4	19	4	15	2500	25	Base 4 Barcode	1099					
4	25	4	21	2500	125*	Base 4	1107					
4	25	4	21	2500	25	Base 4 Barcode	1127					
4	32	4	28	2500	125*	Base 4	1108					
4	32	4	28	2500	25	Base 4 Barcode	0024					
4	38	4	34	2500	125*	Base 4	1210					
5	20	5	15	2500	125*	Base 5	1211					
5	25	5	20	2500	125*	Base 5	1119					
5	25	5	20	2500	25	Base 5 Barcode	0002					
5	32	5	27	2500	125*	Base 5	1120					
5	32	5	27	2500	25	Base 5 Barcode	1128					
5	38	5	33	2500	125*	Base 5	1121					
5	38	5	33	2500	25	Base 5 Barcode	1138					
5	50	5	45	2500	125*	Base 5	1122					
5	50	5	45	2500	25	Base 5 Barcode	1139					
5	60	5	55	2500	62,5*	Base 5	1123					
5	60	5	55	2500	25	Base 5 Barcode	0004					
5	70	5	65	2500	62,5*	Base 5	1212					
5	80	5	75	2500	62,5*	Base 5	1124					
5	90	5	85	2500	62,5*	Base 5	1125					
5	100	5	95	2500	62,5*	Base 5	1126					



Perii lamelare de mare densitate

B mm	A mm	C mm	S mm	L mm		0,50mm	1mm			
							Ref	€/m	Ref	€/m
8	40	8	32	2500	25	1166				
8	50	8	42	2500	25	1167				
8	75	8	67	2500	25	1284				
8	100	8	92	2500	25	1285				
8	120	8	112	2500	25		1286			
8	145	8	137	2500	25		1287			

* Sunt disponibile și ambalaje secundare de 750m

Display Perii lamelare: a se vedea pag 107

Disponibile referințe cu cod de bare per bucată

Unitate de vânzare = metri



UTILIZĂRI

Se aplică pe ferestre și uși industriale ca element etanșezant impotriva aerului și a prafului.





PERII LAMELARE

TECH

> Suport metalic

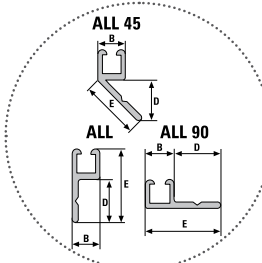


Suport metalic simplu sau cu aripoara de prindere în funcție de cerințele de montaj.
La cerere, sunt disponibili și suporti din bronz eloxat.



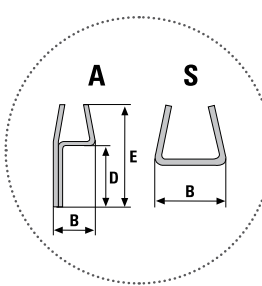
Guaine in alluminio GA

STRIP BASE	B	D	E	L		ART	Aluminiu		Aluminiu negru	
							Ref	€/m	Ref	€/m
2,5	5	7	12	2000	100	G-ALL-2,5	1271			
4	6,5	11	17,5	2500	62,5*	G-ALL-4	1255		1248	
4	6,5	11	17,5	2500	25	G-ALL-4 Barcode	1218			
4	6,5	11	17,5	2500	62,5*	G-ALL90-4	1254		1249	
4	6,5	11	17,5	2500	25	G-ALL90-4 Barcode	1246			
5	7,1	14	22,3	2500	62,5*	G-ALL-5	1261		1263	
5	7,1	14	22,3	2500	62,5*	G-ALL-5 Barcode	1247			
5	8,1	16	24,8	2500	62,5*	G-ALL90-5	1262		1264	
5	8,1	16	24,8	2500	25	G-ALL90-5 Barcode	1277			
5	8,1	16	22,3	2500	62,5*	G-ALL45-5	1272			
8	13,5	35,5	50	2500	25	G-ALL-8	1273			
8	13,5	36,5	50	2500	25	G-ALL90-8	1274			



Guaine in acciaio GL

BASE STRIP	B	D	E	L		ART	Otel zincat		Inox	
							Ref	€/m	Ref	€/m
8	12,9			1000	30	G-S-8	1265			
8	14,5	18,8	30	1000	30	G-A-8	1266			
10	14			1000	30	G-S-10	1267		1276	
10	15,5	20	32	1000	30	G-A-10	1268		1275	
13	19,5			1000	30	G-S-13	1269		1279	NEW
13	19,5	25	40	1000	30	G-A-13	1270			NEW
13	19,5	45	60	1000	30	G-A-13	1278			NEW



Unitate de vânzare= metri

* Sunt disponibile și ambalaje secundare de 750m

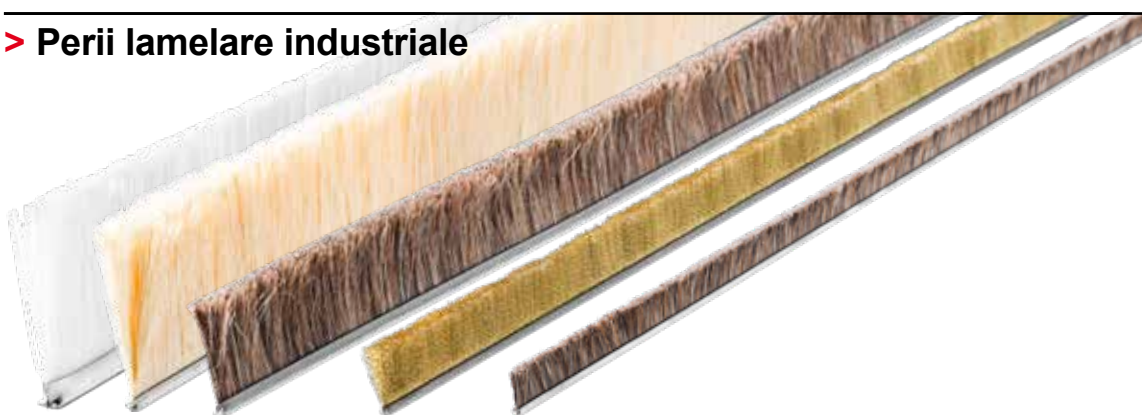


Toate articolele cu panou de expunere Perii lamelare sunt etichetate cu descriere articol și cod de bare.

PERII LAMELARE

> Perii lamelare industriale

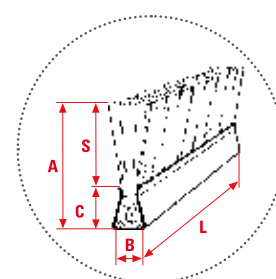
TECH



Perii lamelare lineari disponibile cu diverse tipuri de filament

Perii lamelare industriale B = 4-5 mm - 5/32" - 3/16"

B	A	C	S	L	Fir	Ref	€/m
mm	mm	mm	mm	mm			
4	17	4	13	2500	10	PPL B.L.0,20mm	1220
5	20	5	15	2500	10	NYL B.L.0,30mm	1227
5 inox	25	5	20	2500	10	INOX 0,15mm	1240
5	30	5	25	2500	10	CRINE GRIGIO	1223
5	30	5	25	2500	10	ACC. OND. 0,20mm	1241
5	35	5	30	2500	10	NYL B.L.0,30mm	1228
5	35	5	30	2500	10	PPL B.O. 0,35mm	1229
5	35	5	30	2500	10	TAMPICO	1225
5	35	5	30	2500	10	OTTONE OND. 0,15mm	1242
5	40	5	35	2500	10	NYL N.Z.0,30mm	1231
5 inox	40	5	35	2500	10	PPL N.L. 0,20mm	1230
5	40	5	35	2500	10	CRINE GRIGIO	1290
5	40	5	35	2500	10	INOX OND. 0,15mm	1243
5 inox	45	5	40	2500	10	INOX 0,20mm	1244
5	50	5	45	2500	10	NYL B.L.0,30mm	1232
5 inox	60	5	55	2500	10	PPL N.L.0,20mm	1233
5	60	5	55	2500	10	NYL N.Z.0,30mm	1234
5	60	5	55	2500	10	CRINE GRIGIO	1224
5	70	5	65	2500	10	NYL B.L.0,30mm	1235
5	70	5	65	2500	10	NYL B.L. 0,40mm	1237
5	70	5	65	2500	10	NYL B.L. 0,60mm	1238
5	88	5	83	2500	10	PPL N.L. 0,50mm	1239



La cerere sunt disponibile
filamente sintetice rezistente
la temperaturi înalte (până la
250°!) bune conductoare de
electricitate sau certificate
pentru uz alimentar

PPL B.L.: POLIPROPILENĂ
ALBĂ NETEDĂ

PPL B.O.: POLIPROPILENĂ
ALBĂ ONDULATĂ

PPL N.L.: POLIPROPILENĂ
NEAGRĂ NETEDĂ

NYL B.L.: NYLON ALB NETED
NYL N.Z.: NYLON NEGRU
STRIAT

CRINE GRIGIO: PĂR DE CAL
GRI

TAMPICO: FIBRĂ VEGETALĂ

ACC.: OTEL

INOX: INOX

OTTONE OND: ALAMĂ
ONDULATĂ

PIAT. ACC.: LAMELA DE
OTEL

Unitate de vânzare = metri

UTILIZĂRI

Protecție la pulberi, umiditate și aer,
curățarea și perierea componentelor care
circulă în interiorul mașinilor; curățarea
componentelor în mișcare (tamburi,
curele și benzi transportoare)

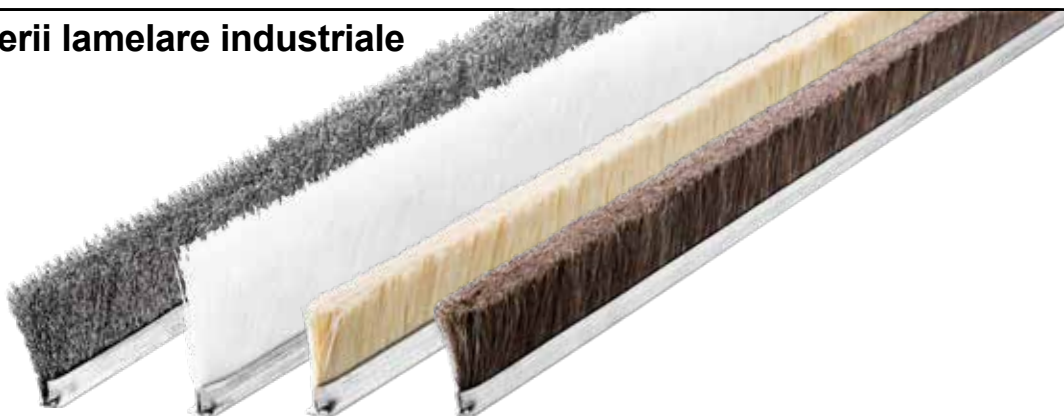




PERII LAMELARE

TECH

> Perii lamelare industriale

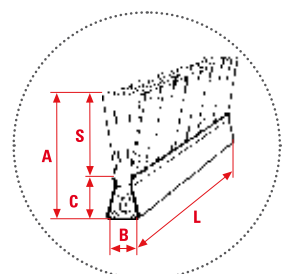


Perii lamelare lineare cu tipuri variate de filamente



Perii lamelare industriale B= 8-10 mm - 5/16" - 3/8"

B mm	A mm	C mm	S mm	L mm	Fir	Ref	€/m
						m	
8	80	8	72	2500	10	NYL B.L.0,30mm	1168
10	40	10	30	2000	10	PPL B.L.0,30mm	1171
10	40	10	30	2000	10	FIBRA VEG.	1169
10	50	10	40	2000	10	PPL B.L.0,30mm	1172
10	50	10	40	2000	10	NYLON B.L.0,60mm	1173
10	50	10	40	2000	10	CRINE	1170
10	50	10	40	2000	10	ACC. 0,35mm	1194
10	60	10	50	2000	10	PPL B.L.0,30mm	1174
10 inox	60	11	49	2000	10	PPL B.L.0,40mm	1175
10	60	10	50	2500	10	PPL B.O. 0,60mm	1176
10 inox	60	11	49	2000	10	INOX 0,20mm	1195
10	70	10	60	2000	10	PPL B.L. 0,60mm	1178
10	70	10	60	2000	10	PPL B.L. 1,1mm	1179
10	80	10	70	2000	10	PPL B.L. 0,80mm	1181
10	80	10	70	2000	10	NYL B.L.0,40mm	1180
10	80	10	70	2000	10	ACCIAIO 0,35mm	1196
10	90	10	80	2000	10	PPL B.L. 0,60mm	1182
10	100	10	90	2000	10	PPL B.L. 0,80mm	1183
10	100	10	90	2000	10	PPL B.L. 1,2x1,6mm	1184
10	110	10	100	2000	10	PPL B.L. 0,60mm	1185
10 inox	110	11	99	2000	10	PPL B.L. 1,1mm	1186
10	120	10	110	2000	10	PPL B.L. 0,60mm	1187
10	128	10	118	3000	10	PPL B.L. 0,80mm	1188
10	140	10	130	2000	10	PPL B.L. 0,80mm	1189
10	160	10	150	2000	10	NYLON B.L. 0,80mm	1190
10	180	10	170	2000	10	PPL B.L. 0,80mm	1191
10	195	10	185	2000	10	NYLON B.L.1mm	1192
10	250	10	240	2000	10	PPL B.L.1,1mm	1193



La cerere sunt disponibile
filamente sintetice rezistente
la temperaturi înalte (până la
250!) bune conductoare de
electricitate sau certificate
pentru uz alimentar

PPL B.L.: POLIPROPILENĂ
ALBĂ NETEDĂ

PPL B.O.: POLIPROPILENĂ
ALBĂ ONDULATĂ

PPL N.L.: POLIPROPILENĂ
NEAGRĂ NETEDĂ

NYL B.L.: NYLON ALB NETED

NYL N.Z.: NYLON NEGRU
STRIAT

CRINE GRIGIO: PĂR DE CAL
GRI

TAMPICO: FIBRĂ VEGETALĂ

ACC.: OTEL

INOX: INOX

OTTONE OND: ALAMĂ
ONDULATĂ

PIAT. ACC.: LAMELA DE
OTEL

Unitate de vânzare = metri

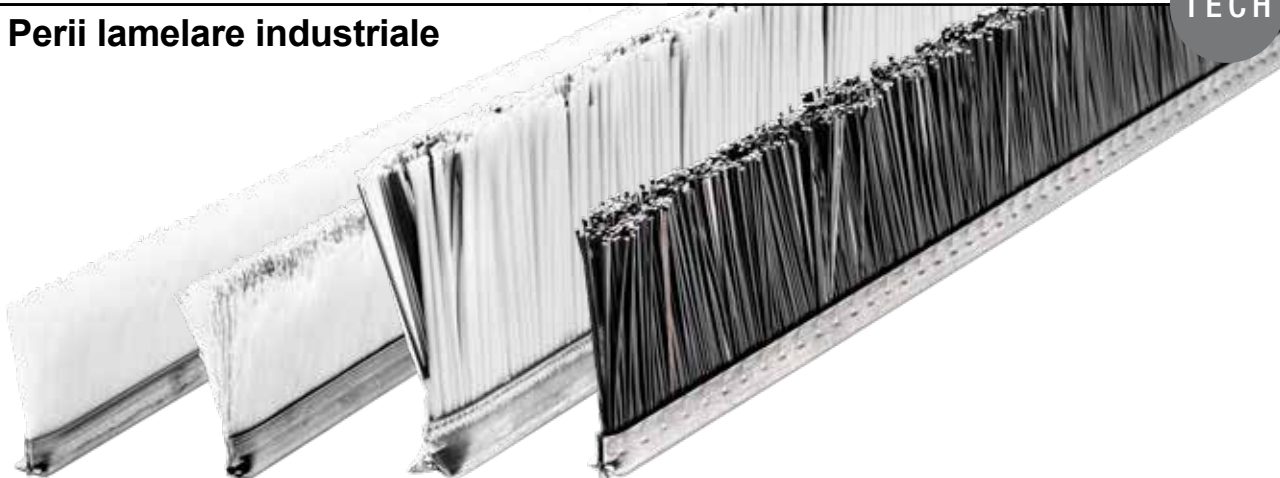
UTILIZĂRI

Protecție la pulberi, umiditate și aer,
curățarea și perierea componentelor care
circulă în interiorul mașinilor; curățarea
componentelor în mișcare (tamburi,
curele și benzi transportoare)



PERII LAMELARE

> Perii lamelare industriale



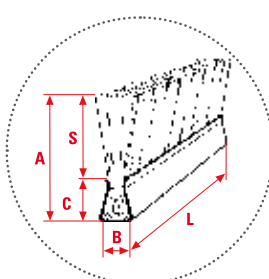
TECH



Perii lamelare lineare cu tipuri variate de filamente

Perii lamelare industriale B = 13-14mm - 1/2"-9/16"

B	A	C	S	L	Fir	Ref	€/m
mm	mm	mm	mm	mm	m		
13	70	18	52	2000	10	PPL B.0.0,80mm+ACC. 0,50mm	1198
13	70	18	52	2000	10	ACC. 0,50mm	1199
13	80	18	62	2000	10	PPL B.0. 0,80mm	1197
13	100	18	82	2000	10	ACC. 0,50mm	1201
14	70	15	55	2500	10	PPL B.0. 0,80mm	1202



Perii lamelare pentru curatat vibroprese

B	A	C	S	L	Fir	Ref	€
mm	mm	mm	mm	mm			
13	100	18	82	1280	1/10 pz	NYL N.L. 1,5mm+PIAT. ACC. 1,1x0,25mm	1204
19	115	25	90	1300	1/10 pz	PPL B.L. 2,4X3,6mm+PIAT. ACC. 1,1x0,25mm	1205

La cerere sunt disponibile filamente sintetice rezistente la temperaturi înalte (până la 250°!) bune conductoare de electricitate sau certificate pentru uz alimentar

PPL B.L.: POLIPROPILENĂ ALBĂ NETEDĂ

PPL B.O.: POLIPROPILENĂ ALBĂ ONDULATĂ

PPL N.L.: POLIPROPILENĂ NEAGRĂ NETEDĂ

NYL B.L.: NYLON ALB NETED

NYL N.Z.: NYLON NEGRU STRIAT

CRINE GRIGIO: PÂR DE CAL GRI

TAMPICO: FIBRĂ VEGETALĂ

ACC.: OȚEL

INOX: INOX

OTTONE OND: ALAMĂ ONDULATĂ

PIAT. ACC.: LAMELA DE OȚEL

UTILIZĂRI

Protectie la pulberi, umiditate și aer, curățarea și perierea componentelor care circulă în interiorul mașinilor; curățarea componentelor în mișcare (tamburi, curele și benzi transportoare)

PRIVESTE
VIDEO

sitbrush.tv/s1



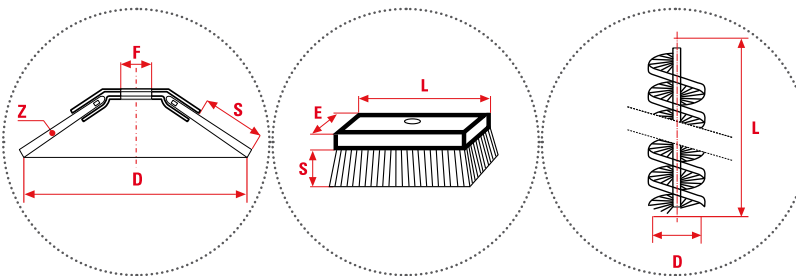


GRĂDINĂRIT

> Perii pentru outdoor


www.sitbrush.tv/gardening


DESENTE TEHNICE



LEGENDĂ

PACHET

Pachet individual

es. 1/8

Pachet individual cu posibilitatea de ambalare secundară de 8 buc

LEGENDĂ

FIR



Otel
Otel placat
cu alama



Cablu de
otel LIZ



Nylon



PVC
PPL

NOTE

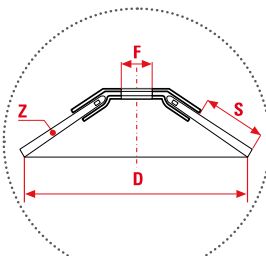
Salvagronda este un produs original SIT Tecnospazzole care într-un mod ușor și genial protejează orice jgheab și canalizare de la colmatarea cauzată de frunze, crengi moarte și resturi.



Articolele cu Ref. Roșu sunt gata pentru livrare



> Perii motocoasa



Perile conice pentru motocoase cu fir- masini de tuns iarba* sunt sigure, foarte eficiente si ecologice si inlocuiesc ierbicidlele chimice adesea interzise in multe tari.

Puterea recomandata a motorului este de 1,6 CP sau mai mare.

Perii Conice pentru motocoasa

D mm	F** mm	S mm	Z	MAX RPM	ART Ref	Otel 0,50mm	Liz 0,25mm	Nylon 1,5mm	
						Ref	€	Ref	€
170	25,4 - 20	50		10000	1/8 C0170			0298	
170	25,4 - 20	50	32	10000	1/8 CZ170	0317	0321		
200	25,4 - 20	38	36	10000	1/8 CZ200	0319			

*Cititi si respectati instructiunile de siguranta furnizate impreuna cu peria si unealta pe care aceasta se monteaza.

**Incluzând Kitul de adaptare cu gaură de 20mm - 3/4".

Content	ART	Ref	€
1 C0170 Nylon (Ref 0298) + 1 CZ170 Liz (Ref 0321) + 1 CZ170 Steel (Ref 0317) + 1 CZ200 Steel (Ref 0319)	Display 4pcs	0353	
2 C0170 Nylon (Ref 0298) + 2 CZ170 Liz (Ref 0321)		0355	



NEW

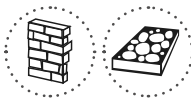
Dimensiune: 45 x 41,5 x 137 cm	Display 32pcs	06006205	UPON REQUEST
-----------------------------------	------------------	----------	--------------

**KIT ADAPTOARE**

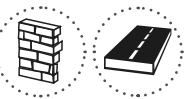
1061



REGULAR



PRO



EXTREME

**UTILIZĂRI**

Elimina rapid iarba, buruienile de pe strazi, trotuare de orice tip (asfalt, piatra) chiar si in spatii largi (curti, parcarci).

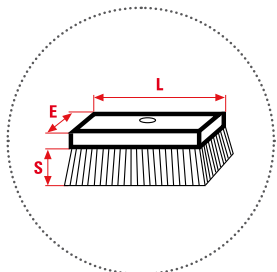




GRĂDINĂRIT

> Maturi și Laminoscop

LLW6 Otel



Laminoscop Suportul mecanic le face mai rezistente. Pentru montaj pe mandrine cu diametru de 25 mm- 1".
Per montaggio su manici standard con diametro 25mm - 1".

Maturi disponibile in diferite fire: PPL, PCV, nuca de cocos si otel.



Laminoscop

Otel

PVC

L	E	S	ART	0,56mm		0,75mm	
				Ref	€	Ref	€
380	25	70	1	LLW4	1824		
580	25	70	1	LLW6	1832	1831	
900	25	70	1	LLW9		1837	

TECH



Maturi

Otel

PPL

L	E	S	ART	0,50mm		1,2x1,6mm	
				Ref	€	Ref	€
300	70	70	12	W1	1839		
310	70	110	12	W3		1833	

PRIVEŞTE
VIDEO



sitbrush.tv/v1

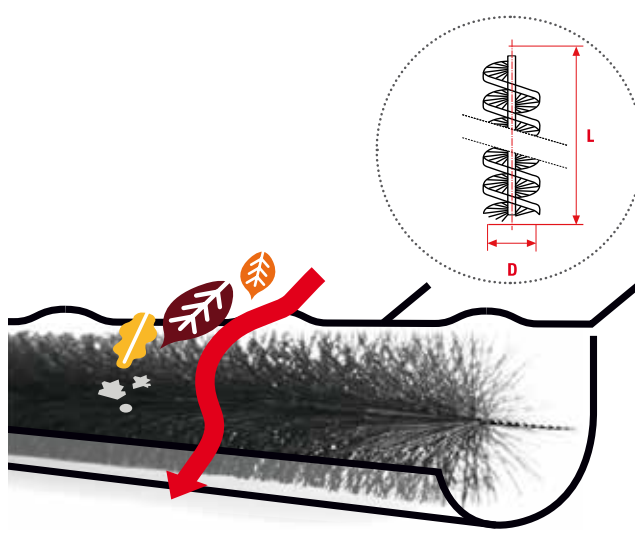


UTILIZĂRI

Curatarea suprafetelor interioare si exterioare largi. Perile sunt ideale pentru operatiuni de curatare dificile si repetitive, in timpul caror suportul si manerul sunt supuse unei torsuni si presiuni ridicate.

GRĂDINĂRIT

> Salvagronda - protectie tuburi si jgheaburi



Peria în spirală flexibilă, din PPL, lungime 3m, formata din module. Salvagronda este un produs original SIT Tecnospazzole care într-un mod ușor și genial protejează orice jgheab și canalizare de la colmatarea cauzată de frunze, crengi moarte și resturi. Odătă introduse manual în jgheab sau în scurgere, Salvagronda își face datoria în deplină autonomie! Vă recomandăm o întreținere simplă și regulată prin eliminarea periei atunci când este foarte murdară, spălarea ei sub un jet de apă și reposiționare ca înainte, aşa că poate dura la infinit!

Salvagronda

D mm	L mm	ART	PPL negru lis 0,80mm	Ref	€	
100	3000	9	Salvagronda 100	1841		
100	3000	1/6	Salvagronda 100	1974		AMBALAJ NOU INDIVIDUAL
120	3000	5	Salvagronda 120	1844		
120	3000	1/4	Salvagronda 120	1975		AMBALAJ NOU INDIVIDUAL
150	3000	4	Salvagronda 150	1819		



Auxiliar pentru protectie jghiaburi

Cod.: 06006128

Display

1843



Display



UTILIZĂRI

Protectia jgheaburilor si a canalizarilor. Aceasta poate fi folosita pentru a preveni cresterea buruienilor in descarcările pe sol a deseurilor.

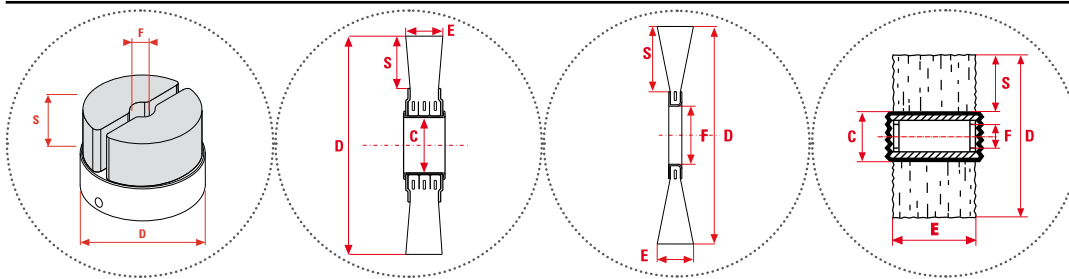




> Perii pentru masini-unelte CNC


www.sitbrush.tv/cnc


DESENE TEHNICE



LEGENDĂ PACHET



Pachet individual ex. 1/24
Pachet individual cu posibilitatea de ambalare secundară de 24 buc.

Pachet multiplu ex. 12/96
Ambalaj multiplu de 12 buc.
Cu posibilitatea de ambalare secundară de 96 buc.

LEGENDĂ FIR



Otel Inox Nylon abraziv

Filament de Nylon abraziv
CERAMIC = granule ceramice abrazive
C.S. = Carbură de siliciu

NOTE



Respectați limitele de viteză de rotație MAX RPM cu referință, pentru produsele din acest capitol, ANSI 3.1.8, ANSI B165.1 și B165.2

CNC

Pentru mai multe informații despre perii cu filament ceramic puteți obține un catalog general al firmei SIT. Alte perii cu filament abraziv ceramice concepute pentru debavurare în interiorul punctului de lucru sunt disponibile în categoria "Perii tubulare" la pagina 77.

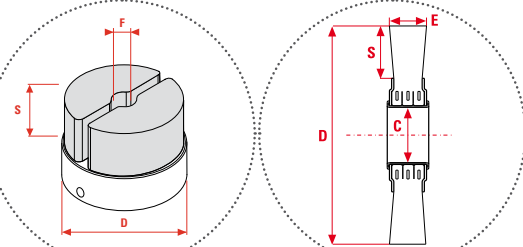


Articolele cu Ref. Roșu sunt gata pentru livrare



MASINI-UNELTE CNC

> Perii disc cu fir composit



Perile disc cu fir composit reprezinta o unealta robusta si de mare eficienta. Densitatea crescuta a firului permite o periere mai agresiva si fac peria ideală pentru productivitate maxima. Sunt disponibile diferite configuratii ale firului pentru aplicatii ce necesita o densitate mai mica sau mai mare, sau cu configuratii speciale de forma si fir (la cerere). Proiectate pentru a putea fi montate pe centre de lucru cu comanda numerica sau pe alte masini speciale.

Perii cu disc

Nylon abraziv ceramic

D mm	F mm	S mm	MAX RPM	Model		1mm 80gr		1mm 120gr		Adaptor	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€
102	22	38	2500	Smoc	1	0571		0570		0578	
102	22	38	2500	Lacrima	1	0575		0574		0578	
152	22	38	2000	Smoc	1	0573		0572		0579	
152	22	38	2000	Lacrima	1	0577		0576		0580	

Perii cu minidisc

Nylon abraziv ceramic

D mm	F mm	S mm	MAX RPM		1mm 80gr		1,4mm 80gr		1mm 120gr		Adaptor	
					Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
51	10	32	4500	1	0582		0583		0581		0587	
76	10	32	4500	1	0585		0586		0584		0587	

Adaptoare cu ax pentru perii disc si mini disc cu stift de centrage si ax prindere cu diam de 12 mm (ref 0587) sau 19 mm cu gaura pentru lichide de ungere-racire.



Perii disc pentru masini cu mandrina

Nylon abraziv ceramic

D mm	F mm	S mm	MAX RPM	Model		1mm 80gr		1mm 120gr		
						Ref	€	Ref	€	
51	19	38	2500	Dens	1	0590				
152	32	38	2500	Dens	1	0592		0591		
152	32	38	2500	Marct	1	0589		0588		

Perii disc cu fir composit

Nylon abraziv ceramic

D mm	C mm	E mm	S mm	MAX RPM		ART	1mm 80gr			1mm 120gr			1mm 180gr		
							Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€	
102	16	12	25	10000	1	CC100			0594		0595				
152	51	25	32	3600	1	CC150	0593		0596		0597				



CC150

UTILIZĂRI

Debavurare componente turnate, componente in industria aeronautica, rectificare finala, finisare pentru toate piesele metalice sau aliaje.

PRIVESTE
VIDEO

sitbrush.tv/cnc

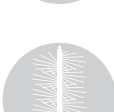




MASINI-UNELTE CNC

> Circulare Copper Center

NEW TECH



CCW3"



CCW2"



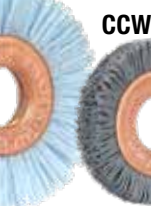
CCW2"



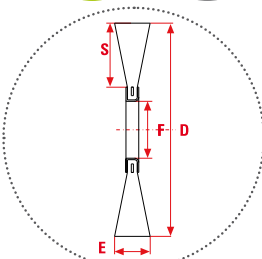
CCW2"



CCW1,5"



CCW1"



Perile CCW, perii cu roți centrale din cupru, au un profil subțire, o densitate mare a filamentelor și o simetrie perfectă a construcției. Acestea sunt perfecte pentru un montaj simplu sau în pachet, pe un tijă sau pe un ax CNC.

Circulare Copper Center CCW

Otel

Inox

D mm	E mm	S mm	F mm	MAX RPM	ART [1] [2]	0,20mm		0,15mm	
						Ref	€	Ref	€
50,8	10	12	12,7	20000	2/16	CCW2"	5001	5007	
63,5	16	18	12,7	20000	2/16	CCW2.5"	5003		
76,2	18	25	12,7	20000	2/16	CCW3"	5005	5008	

Circulare Copper Center CCW

C.S.

D mm	E mm	S mm	F mm	MAX RPM	ART [1] [2]	0,55mm 120gr		0,90mm 180gr		0,55mm 320gr	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€
38,1	8	6	12,7	20000	2/16	CCW1.5"				5020	
50,8	10	12	12,7	20000	2/16	CCW2"	5021			5022	
50,8	10	11	15,88	20000	2/16	CCW2"		5023		5024	
63,5	12	18	12,7	20000	2/16	CCW2.5"	5025			5026	
63,5	12	17	15,88	20000	2/16	CCW2.5"	5027			5028	
76,2	14	25	12,7	20000	2/16	CCW3"				5029	

CNC

Circulare Copper Center CCW

Nylon abraziv ceramic

CERAMIX

D mm	E mm	S mm	F mm	MAX RPM	ART [1] [2]	1mm 80gr		0,70mm 120gr		0,90mm 180gr		0,55mm 320gr	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
25,4	5	5	6,35	20000	2/16	CCW1"		5010					
31,75	6	8	6,35	20000	2/16	CCW1.25"		5011					
38,1	8	6	12,7	20000	2/16	CCW1.5"		5012				5013	
50,8	10	12	12,7	20000	2/16	CCW2"	5014	5015		5016		5017	
76,2	14	25	12,7	20000	2/16	CCW3"	5018					5019	

UTILIZĂRI

Curătarea și retezarea gratonului de pe margini sau zone de acces dificil, cum ar fi deschiderile mici, fantele. Perfect pentru retezarea fină a instrumentelor medicale și a dinților de angrenaj.

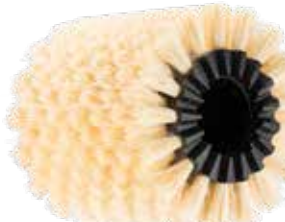


MASINI-UNELTE CNC

> Perii modulare cu smocuri impuscate



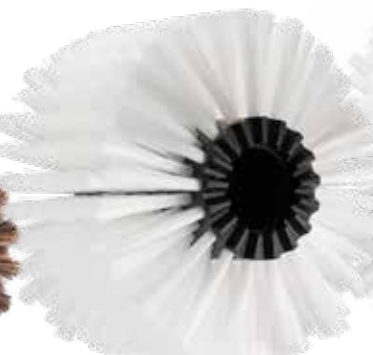
RMD 100



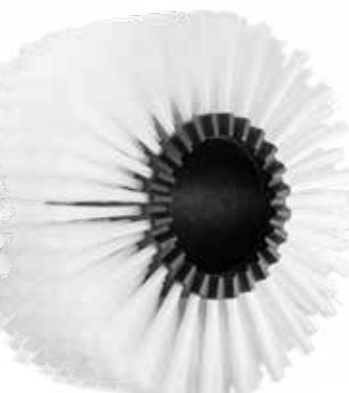
RMD 100



RMD 200



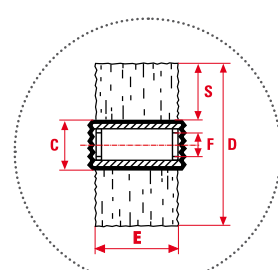
RMD 250



Perii cilindrice modulare cu smocuri impuscate, lungime standard 100mm - 4", varf 15mm - 5/8", dintate pe margini, adecvate pentru role de orice lungime. Perile RDM sunt auto-conduse datorita colierelor de blocare cu 3 suruburi de blocare fiecare, plasate pe extremitatile ruloului.

Perii modulare cu smocuri impuscate RMD

D mm	C mm	F mm	S mm	Dinti	Fir	1 2	ART	Ref	€
100	60	30	20	17	PPL BL 0,25	1	RMD 100/30	1080	
100	60	30	20	17	CRINE	1	RMD 100/30	1081	
150	60	30	45	17	PPL BL 0,35	1	RMD 150/30	1083	
150	60	30	45	17	NYLON NL 0,50	1	RMD 150/30	1084	
150	60	30	45	17	CRINE	1	RMD 150/30	1085	
150	60	30	45	17	TAMPICO	1	RMD 150/30	1086	
180	85	50	47	20	PPL BL 0,45	1	RMD 180/50	2905	
180	85	50	47	20	NYLON BL 0,80	1	RMD 180/50	2906	
180	85	50	47	20	CRINE	1	RMD 180/50	2907	
200	95	60	52	24	PPL BL 0,35	1	RMD 200/60	1087	
200	95	60	52	24	NYLON NL 0,50	1	RMD 200/60	1088	
200	95	60	52	24	NYLON BL 0,80	1	RMD 200/60	1089	
200	95	60	52	24	CRINE	1	RMD 200/60	1090	
200	95	60	52	24	TAMPICO	1	RMD 200/60	1091	
250	95	60	77	24	PPL BL 0,45	1	RMD 250/60	1092	
250	95	60	77	24	PPL BL 0,80	1	RMD 250/60	1093	
250	95	60	77	24	CRINE	1	RMD 250/60	1094	
250	95	60	77	24	TAMPICO	1	RMD 250/60	1095	



8 m/s
VITEZA
MAXIMA
PERIFERICA

PPL B.L.: polipropilena alba neteda

NYL B.L.: nylon alb neted

NYL N.L.: nylon negru neted

CRINE GRIGIO: par de cal

TAMPICO: fibra vegetala

CNC



Accesoriu

C mm	F mm	E mm	Descriere	1 2	ART	Ref	€
60	30	25	Colier de blocare prevazut cu suruburi de autoblocare pe ax	1	TD 30	1077	
85	50	25	Colier de blocare prevazut cu suruburi de autoblocare pe ax	1	TD 50	2930	
95	60	25	Colier de blocare prevazut cu suruburi de autoblocare pe ax	1	TD 60	1078	

UTILIZĂRI

Pentru lucrari usoare de curatare, debavurare, slefuire, sablare.



> Solutii tehnice



In timp SIT Italia a castigat o experienta mare in proiectarea si executia periilor speciale conforme cu nevoile clientilor.



Cu aceste peri speciale SIT reuseste sa satisfaca cerintele clientilor sau si propune solutii adaptate la aceste cerinte .

Cateva din aceste produse sunt prezentate in acest capitol: "Solutii Tehnice".



Perii lamelare- perii lineare



Spirale si perii rola



Perii cu inele



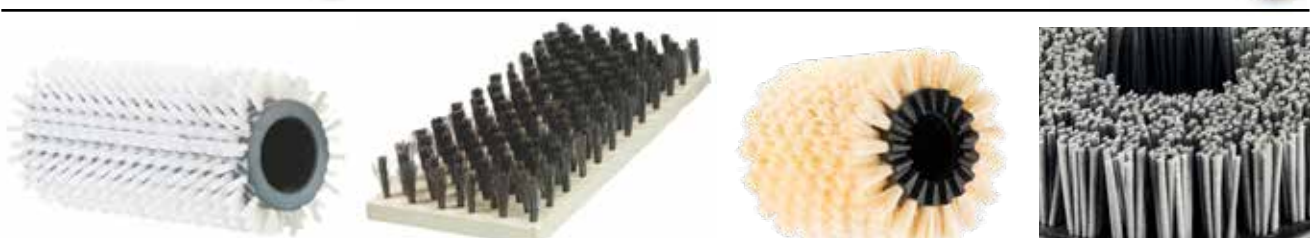
Master Rolls



CNC



Perii cu smocuri impuscate



SOLUTII TEHNICE

> Aplicatii industriale

Tratare aliaje usoare si aplicatii nylon abraziv

Debavurarea, eliminare muchii. Curatire si calibrare gauri. Satinare suprafete din aluminiu. Finisarea suprafetelor. Perii pentru CNC- uri. Disponibile cu diferite tipuri de fire(diametre, lungimi si materiale constructive)



Perii petru laminare

Perii pentru operatiuni dupa laminare. Decaparea si spalarea tablei din otel, inox sau alte metale neferoase. Curatirea cilindrilor de laminare. Finisare superficiala. Sunt folosite fire cu sectiune rotunda sau rectangulara. Densitate mare de fir. Perii echilibrate dinamic.



Sistem de curatare pentru benzi transportoare

Unitate cu perii pentru curatarea continua a benzilor transportoare. Curatarea suprafetelor mobile,indertarea materialelor umede sau uscate cu costuri reduse de mentenanta. Pentru orice tip si dimensiune a benzii. Presiune si putere reglabile. Furnizare perie sau unitate perii completa cu structura si motor.



Perii debavurare tevi

Perii pentru debavurare manuala sau automata. Indepartare reziduuri de lucru din prelucrare si taiere profile simple sau complexe. Perii spirala sau inel, cu fir ondulat sau torsionat, in otel, otel inox sau nylon abraziv.





SOLUTII TEHNICE

> Aplicatii industriale



Perii pentru sectorul Pipeline

Perii pentru curatare sanfren tubulaturi. Eliminarea impuritatilor. Role pentru deplasarea tevilor. Pregatirea sudurii si curatarea cordonului de sudura. Eliminarea ruginii si curatarea de impuritati. Perii cu toroane rasucite vulcanizate sau nu.



Perii pentru reconstructii pneumatiche (industria cauciucului)

Perii pentru calibrare. Curatarea carcaselor. Perii liniare pentru prevenirea patrunderii de praf si particole. Curatire prese de vulcanizare dupa executia reperelor.



Perii pentru turnatorii

Perii pentru patinare. Antichizare, distribuire straturi, vopsele. Perii in fir metalic, nylon abraziv, fibra vegetala, par de cal.



Perii pentru lemn si masini de slefuit

Perii pentru finisare si lustruire, antichizare materiale ,distribuire solutii si vopsele. Perii cu fir metalic, nylon abraziv, fibre vegetale(tampico) sau par de cal.



Vrei o solutie la problemele tale?

Dute la

www.sitbrush.com/technical-solutions

sau poti telefona la +39 0516113211





> Soluții de expunere



SOLUTII PENTRU REVANZATORI

Valoarea unei expuneri eficiente

Punctul de vanzare reprezinta, in special pe aceasta piata, locul si momentul unde clientul final obtine informatii, comunicare si servicii. Aici gaseste raspunsuri la intrebarile si nevoile lui, informatii pentru o achitatie transparenta si sfatuturi tehnice de incredere. Totul incepe cu expunerea eficienta a produselor si a gamei de produse. Un magazin de prezentare cu o expunere consistenta si atragatoare faciliteaza alegerile clientilor prin reducerea timpului de decizie salvand astfel costuri si timp. Genereaza efectul de vanzare incruisata, clarifica diferența dintre bunuri si servicii similare. Imbunatatiri asteptate? Punerea in valoarea a intregului magazin de prezentare, fidelizarea clientului si asigurarea lui prin calitate conduc la imbunatatirea continua a profitabilitatii.

Puterea ambalajului

O expunere corespunzatoare si o relatie eficienta cu clientii incepe de la o impachetare buna. Aceasta trebuie conduca la informare, comunicare si eficientizarea nevoilor operationale, atat in gestionarea raftului cat si a depozitului.



- IMPACT PUTERNIC LA RAFT DIN PUNCT DE VEDERE ESTETIC.
- PRODUS EVIDENȚIAT PENTRU A UȘURA ALEGEREA
- PICTOGRAME ȘI CODURI QR PENTRU GHIDARE ÎN ALEGEREA PERIEI
- ETICHETE NOI CU COD DE BARE CU INFORMATII SI POZE PRODUS
- IDENTIFICARE UȘOARĂ A PRODUSELOR "TECH"
- INSTRUCȚIUNI PENTRU UTILIZAREA ÎN SIGURANȚĂ A PRODUSULUI
- AMBALARE CARE MAXIMIZEAZĂ EFICIENTĂ OPERATIVĂ PE RAFT ȘI ÎN MAGAZIN



SOLUȚII DE EXPUNERE

> Instrumentele SIT pentru o expunere eficientă



Firma SIT a dezvoltat mai multe materiale promotionale si ofera suport revanzatorilor sai, conferind astfel prezenta si vizibilitate produselor sale.

Fiecare solutie este disponibila la o comanda minima.

Personalul biroului de Vanzari&Marketing al firmei SIT vine in



OPTIONAL BANNER PERSONALIZAT
SIT + Marca re-vânzătorului

OPTIONAL ECRAN LCD
Video de periere, teste comparative și ghid pentru alegere

OPTIONAL RAFTURI ȘI CÂRLIGE
Configurabile în baza axigentelor punctelor de vânzare

Display MAXI

- Maxim impact al produsului
- Maximă vizibilitate
- Maxim de sortimente
- Maxim de profit!

Dimensiuni: 100x200x45 cm - 40x80x18 inch

Cod. expoziitor MAXI: 06006123

Cod. cârlige: 06006084

Cod. rafturi: 06006124

Cod. ecran: 06006125

Cod. banner: 06006126

Cod. ușă: 06006056



OPTIONAL CAP PERSONALIZAT
SIT + Marca re-vânzătorului

OPTIONAL ECRAN LCD
Video de periere, teste comparative și ghid pentru alegere

OPTIONAL RAFTURI ȘI CÂRLIGE
Configurabile în baza axigentelor punctelor de vânzare

Display ROLLER

- Optimizarea spațiilor
- Flexibilitatea expunerii
- Gamă echilibrată de soluții pentru principalele exigențe ale clientului

• Puternic impact estetic

Dimensiuni: 65x195x35 cm - 26x77x14 inch

Cod. expoziitor ROLLER: 06006122

Cod. cârlige: 06006121

Cod. ecran: 06006125

Cod. cap: 05007317



ROȚI
pentru maxima flexibilitate în poziionarea în punctul de vânzare

SOLUȚII DE EXPUNERE

> Instrumentele SIT pentru o expunere eficientă



Display DESK

- Compact și flexibil
- Investiție inițială limitată
- Impact eficient de la tejghea la client
- Raport optim între spațiu ocupat și produse expuse!

Dimensiuni: 55x88x31 cm - 22x35x12 inch

Cod. expozitor PERII TUBULARE: 06006196

Cod. expozitor DEPLIANT: 06006197

Reorder tag

Noile etichete limită utile pentru a facilita localizarea și identificarea produselor pe expozitorul SIT, accelerând reorganizarea.

Cod. Reorder tag: 05005001

Solutii de expunere personalizate

Am conceput modalitatea noastră de ambalare astfel încât să poată fi utilizată ca o unitate de expunere, atât pe podea cât și pe raft sau tejghea. Modul de impachetarea al firmei SIT evidențiază produsul și caracteristicile acestuia. Datorită pictogramelor roșii produsul se face remarcă în orice magazin. Obiectivul nostru este de a oferi revanzatorilor toate instrumentele de care au nevoie pentru a îmbunătăți modul de expunere și performanțele categoriilor noastre de produse.

Display PERII LAMELARE

SIT este mereu în căutarea de noi soluții pentru a răspunde în mod eficient la una dintre principalele nevoi ale distribuitorilor săi: Consolidarea punctului de vânzare, în scopul de a satisface clientul final. Avem aceeași abordare față de distribuitorii generali cât și pentru cei specializați astfel încât pentru acestia din urmă am construit soluții personalizate, precum standul de prezentare cu perii lamelare, special construit pentru distribuitorii care deservesc piata usilor și ferestrelor cât și industria constructiilor. Mai mult de atât, periile lamelare sunt o soluție eficientă în multe alte aplicații și domenii. Toate articolele vândute cu stand de prezentare sunt etichetate individual cu descrierea și codul de bare al produsului.

Dimensiuni: 60x250x60 cm - 24x100x24 inch

Cod. expozitor Perii lamelare: 06006049

Cod. cap Perii lamelare IT: 05007309

Cod. testata Perii lamelare ES: 05007348



Personalul nostru de vânzare și de marketing, și agenții noștri sunt gata să ajute clienții în alegerea și personalizarea soluției. La sfârșitul acestui catalog veți găsi contactele noastre: sunați-ne pe +39 051 6113211, sau trimiteți un e-mail pe info@sitbrush.com

www.sitbrush.tv
www.sitbrush.com





SOLUȚII DE EXPUNERE

> Perii pentru polizoare manuale



BLISTER TRANSPARENT
ULTRA REZISTENT



INSTRUCTIUNI PENTRU
UTILIZAREA IN SIGURANȚĂ A
PRODUSULUI



PRODUS EVIDENȚIAT
PENTRU UȘURAREA
ALEGERII

GHID PENTRU ALEGEREA
PERIEI IDEALE SI
INSTRUCTIUNI PENTRU
UTILIZAREA SIGURĂ A
PRODUSULUI



APLICATII FOTO
DEDICATE

COD DE BARE PENTRU
USOARA GESTIUNE A
MĂGINULUI SAU A
VĂNZĂRII INDIVIDUALE

Otel

Inox

D mm	F mm	MAX RPM	Gama de produse	ART 1 2	ART	0,30mm		0,35mm		0,50mm		0,30mm	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
70	M14	14000	Tech	B/6/48	B TU71			0730				0935*	
70	M10	14000	Tech	B/6/48	B TU71			0731				0943*	
80	M14	14000	Tech	B/6/48	B T80							0925	
100	M14	8500	Tech	B/6/24	B T100							0930	
75	M14	14000	Sit	B/6/48	B TZ70				0740				
100	M14	8500	Sit	B/6/24	B TZ100				0320				
120	M14	8500	Sit	B/6/48	B TZ120				0322				
60	M14	14000	Sit	B/6/48	B TE60	0228							
80	M14	14000	Sit	B/6/48	B TE80	0725							
100	M14	8500	Sit	B/6/24	B TE100	0110							
120	M14	6600	Sit	B/6/24	B TE120	0120							



Otel

Inox

D mm	F mm	MAX RPM	Gama de produse	ART 1 2	ART	0,30mm		0,50mm		0,30mm	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€
95	M14	14000	Tech	B/6/48	B CZ95			0760		0950*	
95	M10	14000	Tech	B/6/48	B CZ95			0761		0949*	
90	M14	14000	Tech	B/6/48	B C090					0945	
90	M14	14000	Sit	B/6/48	B C090E	0745					
90	M10	14000	Sit	B/6/48	B C090E	0746					
120	M14	12500	Sit	B/6/48	B C0120E	0222					



SOLUȚII PENTRU EXPUNERE

> Perii pentru mașini de găurit



D mm	Tija mm	MAX RPM	Gama de produse		ART	Otel		Inox		Alamă		Nylon abraziv	
						0,30mm	Ref €	0,30mm	Ref €	0,20mm	Ref €	Grana 120gr	Ref €
60-50	30	12500	Tech	B/6/48	CLEPSYDRA	0880		0891		0883		0893	
70	25	15000	Tech	B/6/48	B GG73	0217							
100	25	10000	Tech	B/6/48	B GG103*	0219							
70	25	20000	Tech	B/6/48	B GZ71**	0301							
30	25	6000	Sit	B/12/96	B G30	0220							
50	25	4500	Sit	B/12/96	B G50	0218							
50	25	18000	Sit	B/6/48	B G50		0965						
75	25	4500	Sit	B/12/96	B G75	0216							
70	25	12000	Sit	B/6/48	B G75		0970						
100	25	4500	Sit	B/12/48	B G100	0205							
100	25	12000	Sit	B/6/48	B G100		0975						

* Otel placat cu alamă

** Otel 0,50mm



D mm	Tija mm	MAX RPM	Gama de produse		ART	Otel		Inox			
						0,30mm	Ref €	0,35mm	Ref €	0,30mm	Ref €
70	25	12000	Tech	B/6/48	B T70	0211					
70	25	6500	Tech	B/6/48	B TGZ70		0304				
50	25	4500	Sit	B/12/96	B TE50	0200					
50	25	4500	Sit	B/6/48	B TE50			0980			
75	25	4500	Sit	B/12/96	B TE75	0202					
75	25	4500	Sit	B/6/48	B TE75			0985			
85	25	4500	Sit	B/6/48	B TE85	0227					
95	25	6500	Tech	B/6/48	B CZ95 G		0306				
90	25	6500	Tech	B/6/48	B CO90 G	0212			0940		



D mm	Tija mm	MAX RPM	Gama de produse		ART	Otel		Inox			
						0,30mm	Ref €	0,30mm	Ref €		
15	20	20000	Tech	B/6/48	B P10			0955			
18	22	18000	Sit	B/12/96	B PE15		0209				
22	18	18000	Sit	B/6/48	B PE20			0960			
28	20	18000	Sit	B/12/96	B PE25	0210					



Continut	Gama de produse		ART	Otel		Inox			
				0,10mm	Ref €	0,30mm	Ref €	0,30mm	Ref €
TE75 + G100 + PE20	Sit	B/6/48	KIT MARINE				0990		
PE15 + TE50 + G75	Sit	B/6/48	MINI DRILL			0362			
PE25 + TE75 + G100	Sit	B/6/48	MAXI DRILL			0363			
MSC + MST + MSP	Sit	B/6/48	MINI KIT	0370					



D mm	Tija mm	MAX RPM	Gama de produse		ART	Abrasit A		Abrasit B		Grana - 80 gr		Pânză	
						Ref	€	Ref	€	Ref	€	Ref	€
75	30	4500	Sit	B/6/48	B G75A - B G75B	0610		0620					
100	30	4500	Sit	B/6/48	B G100A - B G100B	0612		0622					
50	30	4500	Sit	B/6/48	B T50A - B T50B	0614		0624					
75	30	4500	Sit	B/6/48	B T75A - BT75B	0616		0626					
22	30	4500	Sit	B/6/48	B P20A - B P20B	0618		0628					
50	25	13700	Sit	B/6/48	B RL50				0410				
80	40	8600	Sit	B/6/48	B RL80				0411				
80	40	4000	Sit	B/6/48	B SP80				0402				





SOLUȚII DE EXPUNERE

> Diverse

Perii pentru polizor stationar în blister					Otel	Inox	Pânză
D mm	Gaura mm	MAX RPM	Gama de produse	ART Ref	0,30mm Ref	0,30mm Ref	Pânză Ref
125	16	6000	Tech	B/6/24	B 3122		0915
150	KITmm	6000	Tech	B/6/48	B 4152		0920
100	13	6000	Sit	B/6/48	B CE100	0214	
100	16	6000	Sit	B/6/48	B CE3103	0705	
120	16	6000	Sit	B/6/48	B CE120	0215	
125	16	6000	Sit	B/6/48	B CE3122	0710	
150	KITmm	6000	Sit	B/6/24	B CE4151	0101	
150	KITmm	6000	Sit	B/6/48	B CE4152	0715	
150	16-20	4000	Sit	B/6/48	B SP 150		0404



Perie manuală în blister

DESCRIERE	Gama de produse	ART Ref	Otel	Inox	Nylon	Alamă
			0,30mm	0,30mm	rigid	0,30mm
Sit	B/12/48	SPID 0005		0006	0008	0007



Slim Otel 0,20mm + Slim Alamă 0,20mm	Sit	B/12/96	SLIM DUO	0026
Slim Inox 0,20mm + Slim Nylon	Sit	B/12/96	SLIM DUO	0027



Perie tubulară în blister

D mm	Tija mm	MAX RPM	Gama de produse	ART Ref	0,30mm Ref
28	25	500	Sit	B/12/96	B ST 0450



Cutii mixte pentru polizoare unghiulare

Contenuto	ART Ref	Otel	Inox
4 TU71 M14 + 4 T80 M14 + 4 CZ95 M14 + 4 CO90 M14	1/4 0360		0991
4 TZ70 M14 (Ref 0325) + 4 TE80 M14 (Ref 0105) + 4 CZ95 M14 (Ref 0309) + 4 CO90 E M14 (Ref 0106)	1/4 0361		
1 TZ70 XLK (Ref 6000) + 1 T80 XLK (Ref 6002) + 1 CZ95 XLK (Ref 6004) + 1 CO90 XLK (Ref 6016)	1/4 6020		



CNC

Contenuto	ART Ref	Otel	Inox
G50 + G60 + TE50 + TE75 + PE20	1/4 SUPER 5	0895	0769
2 G75A (Ref 0609) + 2 G75B (Ref 0619) + 2 G100A (Ref 0611) + 2 G100B (Ref 0621) + 2 T50A (Ref 0613) + 2 T50B (Ref 0623) + 2 T75A (Ref 0615) + 2 T75B (Ref 0625) + 2 P20 A (Ref 0617) + 2 P20B (Ref 0627)	1/4 BOX ABRASIT 20pz	0645	
4 GG52HEX (Ref 0864) + 4 T60HEX (Ref 0656) + 4 P24HEX (Ref 0824)	1/4 BOX HEX 12pz	0897	
2 GG43 (Ref 0966) + 2 GG63 (Ref 0971) + 2 T50 (Ref 0984) + 2 P25 (Ref 2495)	1/4 BOX DRILL		0767
5 Clepsydra Acciaio (Ref 0880) + 1 Clepsydra Inox (Ref 0891) + 1 Clepsydra Ottone (Ref 0883) + 1 Clepsydra Nylon (Ref 0893)	1/4 BOX CLEPSYDRA 8pz	0338	



REFERINTE

Barcode EAN-13

	IT	SIT	EAN
Ref 0063	80	06581	000639
Ref 0628	80	06581	606282

Articolele cu Ref. roșu sunt gata de livrare, pentru alte articole vă rugăm să acordați 4 săptămâni lucrătoare.

REF	€	Kg/pcs	EAN	pag
0005	B/12/48	0,19	600051	72
0006	B/12/48	0,19	600068	72
0007	B/12/48	0,20	600075	72
0008	B/12/48	0,17	600082	72
0010	24/192	0,14	744854	72
0011	24/192	0,14	082307	72
0012	24/192	0,15	082314	72
0013	24/192	0,11	082321	72
0014	24/192	0,10	082338	72
0015	24/192	0,19	744861	73
0016	24/192	0,17	744878	73
0017	1/8	2,93	000172	72
0023	24/192	0,19	761967	73
0026	B/12/96	0,15	600266	75
0027	B/12/96	0,14	600273	75
0048	1/36	0,28	000486	56
0049	1/32	0,30	000493	56
0050	1/36	0,28	000509	56
0051	1/36	0,30	000516	56
0053	1/36	0,37	000530	56
0054	1/32	0,35	000547	56
0055	1/32	0,45	000554	56
0056	1/32	0,57	000561	56
0058	1/16	0,59	000585	56
0059	1/16	0,72	000592	56
0060	1/16	0,79	000608	56
0061	1/16	0,72	000615	56
0062	1/16	0,48	000622	57
0063	1/16	0,73	000639	56
0064	1/16	0,98	000646	56
0065	1/16	0,87	000653	56
0067	1/10	0,72	000677	56
0068	1/10	0,96	000684	56
0069	1/10	0,78	000691	56
0071	1/10	1,11	000714	56
0072	1/10	0,85	000721	56
0073	1/10	1,00	000738	56
0074	1/10	1,08	000745	56
0075	1/10	1,00	000752	56
0076	1/10	0,69	000769	57
0077	1/10	0,98	000776	56
0078	1/10	1,11	000783	56
0079	1/10	1,32	000790	56
0080	1/10	1,40	000806	56
0082	2	1,55	000820	56
0083	2	1,62	000837	56
0085	2	1,70	000851	56
0086	1	3,05	000868	59
0087	1	3,00	000875	59
0089	1	3,53	000899	59
0095	1	2,50	000950	59
0101	B/6/24	0,27	601010	58
0103	12/48	0,21	001032	22
0105	10/40	0,24	001056	22
0106	12/96	0,18	001063	26
0108	5/40	0,48	001087	22
0109	5/40	0,33	001094	22
0110	B/6/24	0,44	601102	22
0112	10/40	0,20	001124	26
0113	1/18	0,43	001131	21
0118	4/16	0,54	001186	22
0120	B/6/24	0,58	601201	22
0121	3/24	0,79	001216	22
0123	1/18	0,50	001230	21
0124	8/64	0,25	001247	22
0125	12/48	0,21	001254	20
0126	12/48	0,23	001261	20
0127	10/80	0,26	001278	20
0128	1/24	0,29	001285	20
0129	1/24	0,22	001292	20
0130	1/24	0,28	001308	20
0132	10/80	0,27	001322	20
0137	1/18	0,47	001377	21
0138	1/18	0,41	001384	21
0139	1/18	0,34	001391	21
0140	1/18	0,42	001407	21
0141	1/18	0,39	001414	21
0147	1/16	0,75	001476	21

REF	€	Kg	Kg/pcs	EAN	pag
0148	1/16	0,74	001483	21	
0150	1/16	0,81	001506	21	
0151	1/16	0,59	001513	21	
0152	1/16	0,69	001520	21	
0154	1/24	0,28	001544	20	
0158	1/16	1,00	001582	21	
0159	1/16	1,07	001599	21	
0160	1/16	0,93	001605	21	
0164	2/64	0,22	001643	29	
0165	2/64	0,27	001650	30	
0166	10/20	0,56	001667	30	
0167	10/40	0,52	001674	29	
0169	2/64	0,25	001698	30	
0170	12/96	0,17	001704	46	
0171	1/36	0,23	001711	25	
0172	1/36	0,23	001728	25	
0173	12/96	0,21	001735	25	
0174	2/64	0,20	001742	29	
0175	1/32	0,41	001759	25	
0176	1/16	0,50	001766	25	
0178	1/36	0,25	001780	25	
0182	1	1,03	001827	70	
0200	B/12/96	0,10	602000	45	
0202	B/12/96	0,17	602024	45	
0205	B/12/48	0,16	602055	40	
0209	B/12/96	0,05	602093	50	
0210	B/12/96	0,09	602109	50	
0211	B/6/48	0,20	602116	44	
0212	B/6/48	0,20	602123	46	
0214	B/6/48	0,15	602147	58	
0215	B/6/48	0,17	602154	58	
0216	B/12/96	0,12	602161	40	
0217	B/6/48	0,16	602178	38	
0218	B/12/96	0,08	602185	40	
0219	B/6/48	0,33	602192	39	
0220	B/12/96	0,04	602208	40	
0222	B/6/48	0,27	602222	26	
0227	B/6/48	0,23	602277	45	
0228	B/6/48	0,24	602284	22	
0240	12/48	0,28	002404	17	
0241	1/24	0,28	002411	17	
0242	12/48	0,28	002428	17	
0245	1/24	0,32	002459	17	
0252	1/18	0,72	002527	18	
0253	1/18	0,74	002534	18	
0259	1/18	0,80	002596	18	
0260	1/18	0,83	002602	18	
0261	1/18	0,85	002619	18	
0268	1/9	1,08	002688	18	
0269	1/9	1,00	002695	18	
0270	1/9	1,05	002701	18	
0271	1/9	1,00	002718	18	
0277	1/8	1,26	002770	18	
0278	1/8	1,26	002787	18	
0279	1/8	1,20	002794	18	
0284	1/8	1,65	002848	18	
0298	1/8	0,66	002985	95	
0300	12/96	0,13	003005	42	
0301	B/6/48	0,17	603014	42	
0302	12/96	0,16	003029	42	
0303	12/96	0,14	003036	44	
0304	B/6/48	0,17	603045	44	
0305	12/96	0,19	003050	42	
0306	B/6/48	0,18	603069	46	
0307	12/96	0,15	003074	46	
0308	1/36	0,26	003081	24	
0309	12/48	0,24	003098	24	
0310	12/96	0,14	003104	44	
0312	1/36	0,27	003128	24	
0315	1/32	0,48	003159	24	
0316	1/16	0,74	003166	24	
0317	1/8	0,99	003173	95	
0318	12/96	0,13	003180	42	
0319	1/8	1,32	003197	95	
0320	B/6/24	0,53	603205	19	
0321	1/8	0,60	003210	95	
0322	B/6/18	0,93	603229	19	
0325	12/48	0,25	003258	19	
0326	12/48	0,28	003265	19	
0328	6/24	0,58	003289	19	
0330	3/24	0,84	003302	19	
0332	12/48	0,29	003326	19	
0334	1/18	0,55	003340	18	
0335	12/48	0,29	003357	19	
0338	1/4	1,65	003388	54	
0339	1/24	0,50	700218	19	
0342	1/18	0,47	001377	21	
0343	1/18	0,41	001384	21	
0344	1/18	0,34	001391	21	
0345	1/18	0,42	001407	21	
0346	1/18	0,39	001414	21	
0352	1/32	0,45	003524	24	





REF	€		Kg/pcs	EAN	pag
0543	12/48	0,25	005436	29	
0544	12/48	0,23	005443	29	
0545	10/40	0,31	005450	29	
0546	10/40	0,25	005467	29	
0547	10/40	0,31	005474	29	
0548	10/40	0,26	005481	29	
0549	10/40	0,43	005498	29	
0550	10/40	0,40	005504	29	
0551	6/24	0,75	005511	28	
0553	12/48	0,36	005535	29	
0555	1/32	0,25	005559	29	
0556	10/40	0,37	005566	28	
0561	12/96	0,18	005610	29	
0564	6/24	0,55	005641	28	
0565	6/24	0,54	005658	28	
0568	6	1,90	724023	60	
0570	1	0,23	005702	99	
0571	1	0,23	005719	99	
0572	1	0,48	005726	99	
0573	1	0,48	005733	99	
0574	1	0,24	005740	99	
0575	1	0,24	005757	99	
0576	1	0,58	005764	99	
0577	1	0,58	005771	99	
0578	1	0,36	005788	99	
0579	1	0,73	005795	99	
0580	1	1,03	005801	99	
0581	1	0,10	005818	99	
0582	1	0,10	005825	99	
0583	1	0,10	005832	99	
0584	1	0,25	005849	99	
0585	1	0,25	005856	99	
0586	1	0,25	005863	99	
0587	1	0,12	005870	99	
0588	1	0,76	005887	99	
0589	1	0,76	005894	99	
0590	1	0,10	005900	99	
0591	1	0,96	005917	99	
0592	1	0,96	005924	99	
0593	1	0,33	005931	99	
0594	1	0,07	005948	99	
0595	1	0,07	005955	99	
0596	1	0,33	005962	99	
0597	1	0,33	005979	99	
0609	24/192	0,07	006099	40	
0610	B/6/48	0,11	606107	40	
0611	14/112	0,10	006112	40	
0612	B/6/48	0,14	606121	40	
0613	24/192	0,05	006136	45	
0614	B/6/48	0,09	606145	45	
0615	15/120	0,10	006150	45	
0616	B/6/48	0,15	606169	45	
0617	20/160	0,04	006174	50	
0618	B/6/48	0,06	606183	50	
0619	24/192	0,07	006198	40	
0620	B/6/48	0,11	606206	40	
0621	14/112	0,10	006211	40	
0622	B/6/48	0,13	606220	40	
0623	24/192	0,05	006235	45	
0624	B/6/48	0,09	606244	45	
0625	15/120	0,10	006259	45	
0626	B/6/48	0,14	606268	45	
0627	20/160	0,04	006273	50	
0628	B/6/48	0,06	606282	50	
0645	1/4	1,16	006457	54	
0650	12/96	0,10	006501	44	
0652	12/96	0,11	006525	44	
0653	12/96	0,08	006532	44	
0654	12/96	0,13	006549	44	
0655	12/96	0,17	006556	44	
0656	12/96	0,15	006563	44	
0657	12/96	0,17	006570	44	
0660	24/192	0,07	006600	45	
0661	12/96	0,13	006617	45	
0690	4/36	0,08	006907	57	
0691	4/24	0,06	006914	57	
0692	1/24	0,09	006921	57	
0693	4/12	0,11	006938	57	
0703	5/40	0,10	007034	58	
0704	5/40	0,28	007041	58	
0705	B/6/48	0,38	607050	58	
0708	5/40	0,11	007089	58	
0709	5/40	0,32	007096	58	
0710	B/6/48	0,37	607104	58	
0713	5/20	0,33	007133	58	
0714	5/20	0,52	007140	58	
0715	B/6/48	0,59	607159	58	
0716	4/16	0,64	007164	58	

REF	€		Kg/pcs	EAN	pag
0719	4/16	0,72	007195	58	
0721	2	1,00	007218	58	
0722	2	0,72	007225	58	
0723	2	0,90	007232	58	
0724	1	0,79	007249	58	
0725	B/6/48	0,27	607258	22	
0730	B/6/48	0,32	607302	17	
0731	B/6/48	0,29	607319	17	
0740	B/6/48	0,30	607401	19	
0745	B/6/48	0,22	607456	26	
0746	B/6/48	0,23	607463	26	
0760	B/6/48	0,25	607609	24	
0761	B/6/48	0,28	607616	24	
0767	1/4	0,85	007676	54	
0768	6/48	0,18	007683	36	
0769	1/4	2,30	007690	54	
0771	1/6	0,56	007713	67	
0772	1/6	0,54	007720	67	
0773	1/6	0,53	007737	67	
0775	1/6	1,27	007751	67	
0776	1/6	1,00	007768	67	
0777	1/6	1,00	007775	67	
0778	1	0,24	007782	69	
0779	1	0,34	007799	69	
0781	1/6	1,30	007812	67	
0782	1/6	0,48	007829	69	
0783	1/6	0,45	007836	69	
0784	1/6	0,45	007843	69	
0786	1/6	1,02	007867	67	
0787	1/6	0,53	007874	69	
0789	12/96	0,10	007898	42	
0790	12/96	0,04	007904	42	
0791	12/96	0,05	007911	42	
0793	12/96	0,08	007935	49	
0794	24/192	0,03	007942	50	
0795	24/96	0,07	007959	50	
0796	24/96	0,07	007966	50	
0797	12/96	0,07	007973	49	
0798	1	0,22	007980	69	
0800	12/96	0,01	008000	48	
0801	12/96	0,02	008017	48	
0802	12/96	0,02	008024	48	
0803	12/96	0,02	008031	51	
0804	12/96	0,02	008048	48	
0805	12/96	0,02	008055	48	
0806	12/96	0,03	008062	48	
0807	12/96	0,04	008079	48	
0808	12/96	0,02	008086	51	
0810	12/96	0,05	008109	48	
0811	12/96	0,04	008116	48	
0812	12/96	0,04	008123	48	
0813	12/96	0,06	008130	48	
0814	12/96	0,06	008147	48	
0815	12/96	0,05	008154	51	
0816	12/96	0,05	008161	51	
0817	12/96	0,07	008178	48	
0818	12/96	0,06	008185	48	
0819	12/96	0,06	008192	48	
0820	12/96	0,08	008208	48	
0821	12/96	0,07	008215	48	
0822	12/96	0,10	008222	48	
0823	12/96	0,10	008239	48	
0824	12/96	0,07	008246	49	
0825	12/96	0,05	008253	48	
0826	12/96	0,07	008260	48	
0827	12	0,12	008277	51	
0828	24	0,05	008284	51	
0829	24/288	0,05	008291	49-63	
0830	12/96	0,03	008307	51	
0831	12/96	0,04	008314	51	
0832	12/96	0,06	008321	51	
0833	12/96	0,10	008338	51	
0834	12/96	0,04	008345	51	
0835	12/96	0,04	008352	51	
0836	12/96	0,05	008369	51	
0837	12/96	0,05	008376	52	
0838	12/96	0,03	008383	51	
0839	12/96	0,07	008390	52	
0840	12/96	0,07	008406	52	
0841	12/96	0,08	008413	52	
0843	12/96	0,07	008437	48	
0844	12/96	0,11	008444	52	
0845	12/96	0,11	008451	52	
0846	12/96	0,12	008468	52	
0848	12/96	0,05	008482	38	
0850	12/96	0,06	008505	38	
0851	12/96	0,08	008512	38	
0853	12/96	0,09	008536	38	

REF	€		Kg/pcs	EAN	pag
0855	12/96	0,08	008550	38	
0856	12/96	0,07	008567	38	
0857	12/96	0,10	008574	38	
0858	12/96	0,12	008581	38	
0859	12/96	0,12	008598	38	
0860	12/96	0,14	008604	38	
0861	12/96	0,13	008611	38	
0862	12/96	0,08	008628	38	



REF	€	Kg/pcs	EAN	pag
0961	12/96	0,06	009618	48
0962	12/96	0,06	009625	48
0963	12/96	0,07	009632	52
0964	12/96	0,07	009649	52
0965	B/6/48	0,09	609658	40
0966	12/96	0,08	009663	38
0967	12/96	0,09	009670	38
0968	12/96	0,10	009687	38
0969	12/96	0,12	009694	38
0970	B/6/48	0,11	609702	40
0971	12/96	0,11	009717	38
0972	12/96	0,12	009724	38
0973	12/96	0,12	009731	38
0974	12/96	0,15	009748	38
0975	B/6/48	0,14	609757	40
0976	12/96	0,15	009762	39
0977	12/96	0,17	009779	39
0978	12/96	0,17	009786	40
0979	12/96	0,17	009793	39
0980	B/6/48	0,12	609801	45
0981	12/96	0,09	009816	48
0982	12/96	0,11	009823	52
0983	12/96	0,11	009830	52
0984	12/96	0,11	009847	44
0985	B/6/48	0,15	609856	45
0986	12/96	0,16	009861	44
0987	12/96	0,13	009878	44
0990	B/6/48	0,34	609900	109
0991	1/4	3,80	009915	34
0993	12/96	0,07	009939	48
0994	2/24	0,23	009946	37
0996	1/16	0,67	009960	56
0997	1/10	0,95	009977	56
0998	12/96	0,09	009984	48
0999	12/96	0,12	009991	38
1013	2	0,03	010133	61
1014	2	0,02	010140	61
1015	2	0,02	010157	61
1017	2	0,02	010171	61
1018	2	0,01	010188	61
1019	2	0,01	010195	61
1020	2	0,01	010201	61
1021	2	0,01	010218	61
1022	2	0,01	010225	61
1023	2	0,01	010232	61
1024	2	0,02	010249	61
1025	2	0,01	010256	61
1026	2	0,02	010263	61
1028	2	0,05	010287	61
1029	2	0,05	010294	61
1030	2	0,07	010300	61
1031	2	0,07	010317	61
1032	2	0,07	010324	61
1033	2	0,02	010331	61
1034	2	0,07	010348	61
1035	2	0,10	010355	61
1036	2	0,10	010362	61
1037	2	0,10	010379	61
1038	2	0,01	010386	61
1039	2	0,01	010393	61
1040	2	0,01	010409	61
1041	2	0,01	010416	61
1042	2	0,01	010423	61
1043	2	0,01	010430	61
1046	2	0,10	010461	61
1047	2	0,10	010478	61
1048	2	0,10	010485	61
1049	2	0,10	010492	61
1050	2	0,10	010508	61
1051	2	0,10	010515	61
1052	2	0,10	010522	61
1053	2	0,01	010539	61
1054	2	0,01	010546	61
1055	2	0,01	010553	61
1056	2	0,01	010560	61
1057	2	0,10	010577	61
1058	2	0,10	010584	61
1059	1	0,05	010591	61
1060	2	0,01	010607	61
1061	1	0,10	762773	95
1062	1	0,03	010621	5
1070	2	0,10	010706	61
1077	1	0,05	010775	101
1078	1	0,10	010782	101
1080	1	0,24	010805	101
1081	1	0,25	010812	101
1083	1	0,31	010836	101
1084	1	0,35	010843	101

REF	€	Kg/pcs	EAN	pag
1085	1	0,35	010850	101
1086	1	0,34	010867	101
1087	1	0,55	010874	101
1088	1	0,57	010881	101
1089	1	0,57	010898	101
1090	1	0,58	010904	101
1091	1	0,58	010911	101
1092	1	0,70	010928	101
1093	1	0,64	010935	101
1094	1	0,64	010942	101
1300	10	0,01	013004	77
1301	10	0,01	013011	77
1302	10	0,01	013028	77
1303	10	0,01	013035	77
1304	10	0,01	013042	77
1305	10	0,01	013059	77
1306	10	0,01	013066	77
1307	10	0,01	013073	77
1308	10	0,01	013080	77
1309	10	0,01	013097	77
1310	10	0,01	013103	77
1311	10	0,01	013110	77
1312	10	0,01	013127	77
1313	10	0,02	013134	77
1314	10	0,02	013141	77
1315	10	0,02	013158	77
1316	10	0,02	013165	77
1317	10	0,02	013172	77
1318	10	0,02	013189	77
1319	10	0,02	013196	77
1320	10	0,03	013202	77
1321	10	0,03	013219	77
1322	10	0,03	013226	77
1323	10	0,03	013233	77
1324	10	0,03	013240	77
1325	10	0,03	013257	77
1326	10	0,03	013264	77
1334	10	0,01	013349	77
1337	10	0,01	013370	77
1340	10	0,01	013400	78
1341	10	0,02	013417	78
1342	10	0,02	013424	78
1343	10	0,02	013431	78
1344	10	0,02	013448	78
1345	10	0,02	013455	78
1346	10	0,06	013462	78
1347	10	0,09	013479	78
1348	10	0,10	013486	78
1349	10	0,11	013493	78
1350	10	0,13	013509	78
1359	1/6	0,72	013592	69
1360	1/6	0,74	013608	69
1361	1/6	1,16	013615	69
1362	1/6	1,10	013622	69
1363	1/6	1,19	013639	69
1368	1/6	0,79	013684	69
1369	1/6	0,56	013691	69
1370	1/6	0,55	013707	69
1371	1/6	0,83	013714	69
1372	1/6	0,86	013721	69
1373	1	0,01	013738	69
1374	1/6	0,43	013745	69
1375	1/6	0,45	013752	69
1376	1/6	0,45	013769	69
1377	1/6	0,47	013776	69
1386	1	1,50	013868	68
1387	1	1,92	013875	68
1388	1/6	0,75	013882	69
1389	1/6	0,74	013899	69
1400	10/120	0,02	014001	63
1401	10/120	0,03	014018	63
1403	10/80	0,04	014032	63
1405	1	0,03	014056	64
1408	10/80	0,07	014087	63
1409	10/80	0,06	014094	63
1410	10/80	0,10	014100	63
1412	10/40	0,11	014124	63
1413	10/40	0,12	014131	63
1414	10/40	0,58	014148	63
1416	10	0,13	014162	63
1418	10	0,14	014186	63
1419	10	0,08	014193	63
1420	10	0,01	014209	63
1421	10	0,08	014216	63
1422	10	0,16	014223	63
1423	10	0,17	014230	63
1424	10	0,15	014247	63
1426	5	0,19	014261	64

REF	€	Kg/pcs	EAN	pag
1430	5	0,17	014308	64
1431	1	0,10	014315	64
1433	5	0,25	014339	64
1434	5	0,25	014346	64
1437	5	0,25	014377	64
1438	1	0,12	014384	64
1439	1	0,14	014391	64
1441	1	0,34	014414	64
1442	1	0,34	014421	64
1446	1	0,34	014469	64
1447	1	0,58	014476	64
1449	1	0,55	014490	64
1450	1	0,55	014506	64
1454	1	0,55	014544	64
1455	1	0,55	014551	64
1461	1	0,19	014612	64
1462	1	0,30	014629	64
1466	1	0,27	014667	64
1467	1	0,28	014674	64
1468	1	0,27	014681	64
1519	1	0,14	015190	64
1521	1	0,14	015213	64
1522	1	0,14	015220	64
1542	1	0,19	015428	64
1745	10/80	0,06	017453	33
1746	10/80	0,10	017460	33
1749	10/80	0,03	017491	33
1750	10/80	0,04	017507	33
1751</				



REF	€/pz		Kg/pz	EAN	pag
1875		5	0,28	018757	83
1876		1/25	0,28	018764	83
1877		12	0,15	018771	74
1878		12	1,30	018788	83
1880		1	0,90	018801	83
1881		12	1,70	018818	83
1882		5	0,21	018825	83
1883		6	0,66	018832	82
1885		6	0,72	018856	82
1887		6	0,68	018870	82
1891		6	0,17	018917	82
1892		6	0,18	018924	82
1893		6	0,15	018931	82
1894		6	0,17	018948	82
1895		6	0,33	018955	84
1897		6	0,39	018979	84
1899		6	0,13	018993	82
1900		12	0,07	019006	81
1901		12	0,08	019013	81
1902		12	0,10	019020	81
1903		12	0,11	019037	81
1904		12	0,11	019044	81
1905		12	0,12	019051	81
1906		12	0,12	019068	81
1907		12	0,12	019075	81
1908		12	0,13	019082	81
1909		12	0,14	019099	81
1910		12	0,15	019105	81
1911		12	0,16	019112	81
1912		12	0,18	019129	81-85
1913		12	0,17	019136	81
1914		12	0,18	019143	81
1916		12	0,19	019167	81
1917		12	0,19	019174	81
1918		12	0,22	019181	81
1919		6	0,25	019198	81
1920		1	0,52	019204	81
1921		1	0,74	019211	81
1922		1	0,40	019228	81
1924		10/80	0,06	019242	79
1925		10/80	0,06	019259	79
1926		10/80	0,06	019266	79
1927		12	0,09	019273	79
1928		12	0,10	019280	79
1929		12	0,07	019297	79
1930		12	0,09	019303	79
1931		12	0,07	019310	79
1932		25	0,03	019327	86
1933		12	0,06	019334	86
1934		6	0,51	019341	84
1936		1/12	0,04	019365	83-85
1938		12	0,10	019389	86
1940		6	0,20	019402	81
1941		6	0,29	019419	81
1942		6	0,31	019426	81
1943		6	0,34	019433	81
1944		6	0,40	019440	81
1945		6	0,43	019457	81
1948		12	1,30	019488	83
1949		1	0,65	019495	84
1950		12	0,05	019501	81
1951		12	0,09	019518	81
1952		12	0,09	019525	81
1953		12	0,10	019532	81
1954		12	0,10	019549	81
1955		12	0,10	019556	81
1956		12	0,11	019563	81
1957		12	0,13	019570	81
1958		12	0,12	019587	81
1959		12	0,13	019594	81
1960		12	0,13	019600	81
1961		12	0,13	019617	81
1962		12	0,13	019624	81-85
1963		12	0,14	019631	81
1964		12	0,14	019648	81
1966		12	0,14	019662	81
1967		12	0,16	019679	81
1968		12	0,17	019686	81
1969		6	0,17	019693	81
1972		12	0,10	019723	74
1973		12	0,32	019730	84
1974		1/6	0,50	019747	97
1975		1/4	0,50	019754	97
1977		12	0,09	019778	81
1978		6/72	0,10	019785	85
1979		12	0,08	019792	81
1981		12	0,09	019815	81
1982		12	0,36	019822	84

REF	€/pz		Kg/pz	EAN	pag
1983		12	0,14	019839	81
1987		12	0,11	019877	81-85
1988		6/72	0,24	019884	85
1991		12	0,12	019914	81
1992		12	0,13	019921	81
1993		6	0,18	019938	85
1995		1/12	0,15	019952	85
1997		6	0,04	019976	85
1998		1	0,23	019983	85
1999		6/72	0,02	019990	63-85
2000		6/48	0,02	020002	63-85
2001		6/48	0,02	020019	63-85
2006		6/24	0,09	020064	85
2012		12/48	0,31	020125	28
2013		12/48	0,32	020132	28
2061		12/96	0,18	020613	28
2078		1/32	0,30	020781	28
2096		10/40	0,33	020965	28
2097		10/40	0,36	020972	28
2099		10/40	0,36	020996	28
2108		10/40	0,43	021085	29
2109		10/40	0,40	021092	29
2111		1/32	0,31	021115	29
2138		5	2,40	021382	60
2171		6/24	0,54	021719	28
2172		6/24	0,59	021726	28
2198		1	2,65	021986	60
2199		1	2,65	021993	60
2333		1/18	0,75	023331	18
2370		1/9	1,30	023706	18
2397		1	2,62	023973	18
2430		1/32	0,42	024307	25
2433		1/16	0,48	024338	25
2460		1/32	0,35	124601	30
2461		1/32	0,35	124618	30
2464		1/16	0,73	024642	24
2465		1/32	0,48	024659	24
2466		1/32	0,35	024666	30
2467		1/32	0,35	024673	30
2468		1/32	0,31	024680	30
2469		1/32	0,33	024697	30
2470		6/24	0,42	024703	30
2471		6/24	0,48	024710	30
2475		6/24	0,50	024758	30
2476		6/24	0,54	024765	30
2480		6/24	0,44	024802	30
2481		6/24	0,42	024819	30
2485		6/24	0,50	024857	30
2486		6/24	0,58	024864	30
2489		10	0,02	024895	52
2490		10	0,08	024901	52
2493		10	0,01	024932	48
2495		12/96	0,07	024956	48
2501		6/24	0,35	025014	57
2502		12/96	0,06	025021	38
2503		6/24	0,33	025038	57
2504		12/96	0,05	025045	40
2505		12/96	0,06	025052	38
2508		12/96	0,08	025083	38
2509		6/24	0,32	025090	57
2510		12/96	0,09	025106	38
2512		12/96	0,06	025120	40
2513		12/96	0,11	025137	39
2514		12/96	0,06	025144	40
2516		12/96	0,06	025168	40
2518		12/96	0,07	025182	40
2520		12/96	0,09	025205	40
2522		12/96	0,07	025229	45
2526		12/96	0,09	025267	45
2528		12/96	0,06	025281	50
2543		12/48	0,21	025434	20
2549		1/24	0,29	025496	20
2551		1/24	0,26	025519	20
2562		1/36	0,22	025625	24
2567		12/48	0,25	025670	19
2574		1/24	0,30	025748	17
2581		12/96	0,18	025816	28
2587		12/48	0,26	025878	29
2591		12/48	0,30	025915	17
2595		1/18	0,84	025953	18
2602		1/8	1,26	026028	18
2606		1/16	0,76	026066	21
2801		10	0,01	028015	79
2802		10	0,01	028022	79
2803		10	0,01	028039	79
2804		10	0,01	028046	79
2805		10	0,02	028053	79
2806		10	0,02	028060	79

REF	€/pz		Kg/pz	EAN	pag
2807		10	0,02	028077	79
2808		10	0,02	028084	79
2809		10	0,04	028091	79
2810		10	0,01	028107	79
2811		10	0,01	028114	79
2812		10	0,01	028121	79
2813		10	0,01	028138	79
2814		10	0,02	028145	79
2815		10	0,02	028152	79
2816		10	0,02	028169	79
2817		10	0,02	028176	79
2818		10	0		



Articolele cu Ref. roșu sunt gata de livrare, pentru
alte articole vă rugăm să acordați 4 săptămâni
lucrătoare.

REFERENCES STRIP

REF		Kg/pz		EAN	
5011	2/16	0,01	050115	100	
REF	€/pz	Kg/pz	EAN	pag	
5012	2/16	0,01	050122	100	
5013	2/16	0,01	050139	100	
5014	2/16	0,01	050146	100	
5015	2/16	0,01	050153	100	
5016	2/16	0,01	050160	100	
5017	2/16	0,01	050177	100	
5018	2/16	0,01	050184	100	
5019	2/16	0,01	050191	100	
5020	2/16	0,01	050207	100	
5021	2/16	0,01	050214	100	
5022	2/16	0,01	050221	100	
5023	2/16	0,01	050238	100	
5024	2/16	0,01	050245	100	
5025	2/16	0,01	050252	100	
5026	2/16	0,01	050269	100	
5027	2/16	0,01	050276	100	
5028	2/16	0,01	050283	100	
5029	2/16	0,01	050290	100	
6000	1/18	0,35	060008	31	
6001	1/18	0,35	060015	31	
6002	1/18	0,30	060022	31	
6003	1/18	0,30	060039	31	
6004	1/36	0,27	060046	31	
6005	1/36	0,27	060053	31	
6008	1/32	0,39	060084	31	
6009	1/32	0,39	060091	31	
6010	1/32	0,44	060107	31	
6011	1/32	0,44	060114	31	
6012	1/32	0,35	060121	31	
6013	1/32	0,35	060138	31	
6014	1/18	0,35	060145	31	
6015	1/18	0,35	060152	31	
6016	1/36	0,21	060169	31	
6017	1/36	0,21	060176	31	
6020	1/4	1,85	060206	34	
9058	1/16	0,50	090586	56	
9060	1/16	0,66	090609	56	
9072	1/10	0,83	090722	56	
9074	1/10	0,97	090746	56	
9082	2	1,34	090821	56	
9111	1/36	0,37	091118	56	
9119	1/32	0,44	091194	56	
9125	1/16	0,54	091255	56	
9128	1/16	0,47	091286	56	
9129	1/16	0,52	091293	56	
9134	1/16	0,66	091347	56	
9152	1/10	0,54	091521	56	
9155	1/10	0,78	091552	56	
9158	1/10	0,83	091583	56	
9176	1/10	0,61	091767	56	
9177	1/10	0,72	091774	56	
9182	1/10	1,20	091828	56	
9188	1/10	1,08	091880	56	
9194	1/10	1,23	091941	56	
9210	1	3,81	092108	59	
9234	1	0,11	092344	59	
9235	1	4,80	092351	59	
9258	1	5,20	092580	59	
9259	1	5,20	092597	59	
9603	2	1,20	096038	59	
9609	1	1,70	096090	59	
9611	1	1,89	096113	59	
9619	1	2,65	096199	59	
9624	1	5,00	096624	59	
9630	1/24	0,27	096304	20	
9631	1/18	0,44	096311	21	
9632	1/16	0,76	096328	21	
9634	12/96	0,17	096342	44	
9635	12/96	0,18	096359	39	
9638	1/32	0,45	096380	56	
9639	1/16	0,61	096397	56	
9640	1/10	0,84	096403	56	
9916	1/16	0,97	099169	56	
9921	1/10	0,93	099213	56	

REF	€/m	m	Kg/m	EAN	pag
1239		10	0,14	012397	91
1240		10	0,12	012403	91
1241		10	0,13	012410	91
1242		10	0,24	012427	91
1243		10	0,22	012434	91
1244		10	0,22	012441	91
1246		25	0,11	012465	90
1247		25	0,11	012472	90
1248		62,5	0,11	012489	90
1249		62,5	0,11	012496	90
1254		62,5	0,11	012540	90
1255		62,5	0,11	012557	90
1261		62,5	0,11	012618	90
1262		62,5	0,18	012625	90
1263		62,5	0,11	012632	90
1264		62,5	0,18	012649	90
1265		30	0,29	012656	90
1266		30	1,00	012663	90
1267		30	0,31	012670	90
1268		30	1,14	012687	90
1269		30	0,68	012694	90
1270		30	1,44	012700	90
1271		100	0,08	012717	90
1272		62,5	0,20	012724	90
1273		25	0,42	012731	90
1274		25	0,43	012748	90
1275		30	0,84	012755	90
1276		30	0,30	012762	90
1277		25	0,18	012779	90
1278		30	2,02	012786	90
1279		30	0,40	012793	90
1284		25	0,31	012847	89
1285		25	0,41	012854	89
1286		25	0,49	012861	89
1287		25	0,59	012878	89
1290		10	0,08	012908	91





CONDIȚII DE VÂNZARE

Pretul: pretul indicat in lista este pretul net franco fabrica, costul transportului este in sarcina clientului.



Ambalare: Ambalajul final este in cutii de carton si este cuprins in pret.



Expediere: daca nu este ceruta o modalitate de livrare, aceasta va fi facuta cu mijloacele cele mai oportune.



Acceptare comenzi: SIT isi rezerva dreptul de a accepta sau nu o comanda, este necesara o confirmare scrisa a acceptarii comenzi.



Livrare: Conditiiile de livrare vor fi indicate in confirmarea comenzi. In cazul intarzierilor , biroul comercial va contacta clientul pentru noi termene.



Plata: In avans pentru primele livrari, apoi termenele vor fi negociate intre parti.



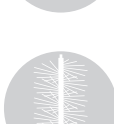
Livrari minime: Factura de minim 250 euro pentru o comanda.



Reclamatii: eventualele reclamatii privind produsele ce nu corespund comenzi vor fi comunicate in scris biroului desfacere. Modalitatea de rezolvare a acestora se va face de comun acord intre client si furnizor.



Retur de marfa: Toate retururile de produse vor fi acceptate numai cu autorizatia producatorului.



Probe - esantioane: acestea vor fi facturate.



Garantia: Garantia produselor noastre este de 3 ani de la data facturarii daca produsele au fost pastrate in mediu uscat si potrivit cu acestea. Pentru produsele vulcanizate , acestea trebuie pastrate in lipsa luminii pentru a nu afecta caracteristicile poliuretanului folosit – in aceste conditii pastrarea poate dura 24 luni – dupa aceasta perioada produsele nu mai sunt garantate.



Dimensiunile, aspectul si caracteristicile tehnice cat si alte aspecte din catalog pot fi modificate fara a fi anuntate in prealabil.



Toate dimensiunile din catalog daca nu au fost specificate expres sunt in mm.



Diametrul, lungimea si grosimea firelor folosite in confectionarea periilor sunt aproximative.





OUR
BRUSH
SOLUTION

TECH

YOUR
BRUSH
SOLUTION

brus

sit
YOUR
BRUSH
SOLUTION

sit
YOUR
BRUSH
SOLUTION

TECH

29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1
0

Cutie mixto mini polizor TECH Inox

p. 34



SUPER 5 Inox
CUTIE Masini
de gaurit

p. 54

CZ100
CZ115
CZ125
24 toroane tubulare

p. 24



CLEPSYDRA

p. 36



GARDENING

p. 95



MASINI-UELTE
CNC

p. 98



SIT SOCIETÀ ITALIANA
TECNOSPAZZOLE S.p.A.

Via Porrettana 453
40033 Casalecchio di Reno
Bologna - Italy
Tel +39 0516113211
Fax +39 051574319
info@sitbrush.com
P.I. - VAT 00626581201

Producator de
perii industriale cu
sistem al calitatii
certificat ISO 9001



sitbrush.com